



Werknemers beschermen bij al hun bezigheden, waar ook ter wereld en in welke industrie dan ook. Dat is wat we doen.



Dagelijks gebruiken werknemers in verschillende industrieën over de hele wereld persoonlijke beschermingsmiddelen. Ze leggen hun veiligheid in onze handen door erop te vertrouwen dat Ansell's hoogwaardige producten hun handen en lichaam beschermen, hun comfort waarborgen en bijdragen aan hun algemeen welzijn.

Met meer dan 125 jaar ervaring nemen we het vertrouwen van onze klanten zeer serieus. Met een toegewijde R&D-afdeling, uitgebreide tests en het gebruik van geavanceerde technologieën proberen we voortdurend de prestaties en het comfort van ons portfolio te verbeteren en zorgen we ervoor dat onze producten voldoen aan de meest recente normen in overeenstemming met de nieuwe verordening.

Ansell Guardian® is een gepatenteerde service waarmee we bedrijven helpen de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen te kiezen. Zo kunnen ze meer veiligheid, productiviteit en betere bedrijfsprestaties bewerkstelligen.

Onze klanten zijn de drijvende kracht achter onze internationaal leidende positie op het gebied van hand-, arm- en lichaamsbescherming. Wij streven ernaar optimale oplossingen te leveren die de gezondheid en het bestaan van werknemers beschermen. Door onze inzet om onze producten en diensten steeds verder te verbeteren zijn we de voorkeursleverancier geworden in Europa, het Midden-Oosten, Afrika en daarbuiten.

In deze gloednieuwe catalogus presenteren we met trots ons volledige assortiment beschermingsoplossingen tegen chemische en vloeibare stoffen en mechanische risico's voor handen, armen en het hele lichaam, inclusief meer dan 50 nieuwkomers. Dankzij de recente vereenvoudiging van ons portfolio rondom onze belangrijkste merken ActivArm®, AlphaTec®, EDGE®, HyFlex®, MICROFLEX® en TouchNTuff® kunt u gemakkelijker de meest geschikte beschermingsoplossing kiezen. Het is tevens een bewijs van onze trots voor onze merken.

Naast dit uitgebreide productoverzicht helpen onze klantenservice en salesmanagers u graag met hun deskundige kennis en advies en leggen u graag uit hoe we met onze oplossingen de veiligheid, productiviteit en kostenprestaties van uw organisatie kunnen verbeteren.

Veel plezier tijdens uw reis door onze wereld van bescherming!

Met vriendelijke groeten,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Rikard Froberg', written in a cursive style.

Rikard Froberg

Chief Commercial Officer EMEA-APAC & Global Ansell Guardian®

ANSELL

Ansell biedt een ruim assortiment aan beschermende handschoenen en kleding voor een breed scala aan toepassingen.

WIE IS ANSELL?	5
ANSELL GUARDIAN®	6
HOE GEBRUIKT U DEZE GIDS	10
ANSELL-TECHNOLOGIEËN	12
ANSELL-OPLOSSING VOOR VENDINGAUTOMATEN	13
EUROPESE WETGEVING VOOR PERSOONLIJKE BESCHERMINGSMIDDELEN	15
EUROPESE VERORDENING VOOR PERSOONLIJKE BESCHERMINGSMIDDELEN	16
EUROPESE VERORDENING VOOR HAND- EN ARMBESCHERMING	18
EUROPESE VERORDENING VOOR LICHAAMSBESCHERMING	20
HAND- EN ARMBESCHERMING	21
Mechanische bescherming	24
Multifunctioneel	27
Snijbescherming	46
Olieafstotend	79
Speciaal gebruik	92
Chemische en vloeistofbescherming	108
Chemische oplossingen	112
Oplossingen voor eenmalig gebruik	146
LICHAAMSBESCHERMING	171
Bescherming tegen gassen en dampen	177
Bescherming met ventilatie/luchtoevoer	190
Bescherming tegen vloeistofspray en spatten	195
Bescherming tegen deeltjes of vloeistoffen met laag risico	211
Bescherming door chemische vlamvertraging	229
Duikbescherming	232
INDUSTRIEGIDS	239
ONLINE PRODUCTINFORMATIE	253
PRODUCTINDEX	254



EEN WERELDLEIDER VOOR PERSOONLIJKE BESCHERMINGSOPLOSSINGEN

Zo zit ons bedrijf in elkaar: een overzicht van Ansell's wereldwijde infrastructuur voor verkoop, productie en toelevering.



Positie nr. 1 of 2 in alle belangrijke sectoren wereldwijd



Leveren beschermingsoplossingen aan ruim 25 specifieke sectoren



Verkopen meer dan 10 miljard handschoenen per jaar



De gemiddelde zorgprofessional gebruikt jaarlijks bijna 1.200 paar Ansell-handschoenen



Beschermen dagelijks meer dan 10 miljoen werknemers



Meer dan 100 nieuwe producten geïntroduceerd in de afgelopen 2 jaar

In dienst van de veiligheid

Ansell beschermt mensen al meer dan 125 jaar. We hebben speciale teams samengesteld die onderzoeken wat werknemers in verschillende industrieën nodig hebben. Onze mensen leggen zich erop toe oplossingen te ontwikkelen op basis van de gevaarlijke omstandigheden waarmee werknemers dagelijks tijdens hun werk worden geconfronteerd.

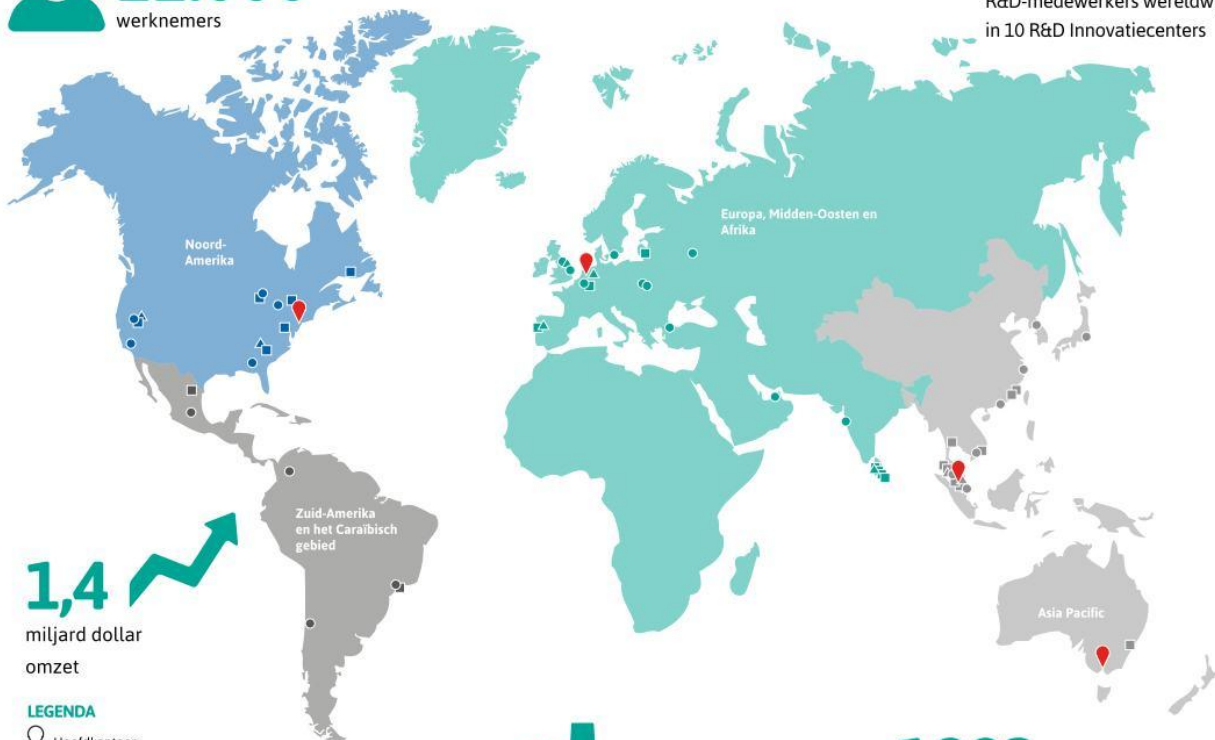
Ansell staat in dienst van de veiligheid van de werknemers: wij leveren een uitgebreid assortiment handschoenen en kleding die aan de hoogste eisen voor productbescherming voldoen.



12.000 werknemers





200 

R&D-medewerkers wereldwijd in 10 R&D Innovatiecenters



1,4 miljard dollar omzet

LEGENDA

-  Hoofdkantoor
-  Operationele vestigingen
-  Productie en distributie
-  Onderzoek en ontwikkeling

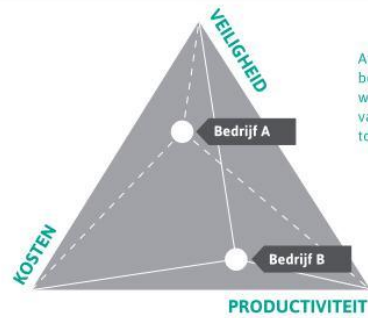
52 vestigingen

1893  Opgericht in Australië

Ansell GUARDIAN®

FOCUS OP VEILIGHEID OM UW BEDRIJFSRESULTATEN TE VERBETERN

Ansell Guardian® is een gepatenteerde service waarmee we bedrijven helpen de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen te kiezen. Zo kunnen we meer veiligheid, productiviteit en lagere kosten bewerkstelligen.



Afhankelijk van de bedrijfsdoelstellingen worden er een of meer van de oplossingen toegepast.

Een geïntegreerde aanpak

Ansell Guardian® gaat een partnerschap aan met industriële en medische organisaties om de uitdagingen in het huidige klimaat voor PBM aan te pakken en veiligheid en bedrijfsresultaten meetbaar te verbeteren.

Veiligheid/naleving

Oplossingen voor gepersonaliseerd risicobeheer (industriële en chemisch) en gegevensgestuurde aanbevelingen

Meer veiligheid en naleving

Productiviteit

Aanbevelingen voor beste praktijken om het distribueren van PBM te optimaliseren, productie te verbeteren en de hoeveelheid afval te verminderen

Hogere productiviteit

Kosten

Betere bedrijfsprestaties en monitoring aan de hand van 7 kostencriteria die financiële vooruitgang meten

Lagere kosten

➔ Ga voor meer informatie over Ansell Guardian® naar www.ansell.com/services

Welk proces wordt toegepast?

Door zich op de belangrijkste gebieden te richten kan Ansell Guardian® aanbevelingen van beste praktijken doen die het meeste effect zullen hebben op de activiteiten van onze klanten. Onze oplossingen zijn toepasbaar op een deel van een proces of op een complete locatie, zowel lokaal of internationaal. Wij kunnen gegevens van verschillende locaties consolideren.



Bewijspunten

Ervaring: meer dan 12.000 evaluaties in fabrieken sinds 2010.

Resultaat: sinds juli 2014 is de hoeveelheid letsels dankzij onze aanbevelingen met gemiddeld 65 % afgenomen, hebben klanten hun aantal verschillende soorten handschoenen gemiddeld met 25 % kunnen terugbrengen en hebben we bedrijven in totaal \$148 miljoen en gemiddeld \$65.000 helpen besparen.

Wereldwijd: we zijn in actief in meer dan 55 landen.

Technologie: pionier in de sector met de grootste hoeveelheid geavanceerde en gepatenteerde technologie en analyses.

Onze bedrijfsprincipes

Partnerschap: met onze veiligheidsoplossingen delen we onze kennis om PBM-gerelateerde activiteiten en prestaties te analyseren, te benchmarken, te implementeren en te verbeteren.

Aanpassing: ongeacht welke sector, industrie of toepassing, wij maken oplossingen op maat en passen ze aan na analyse van beschikbare gegevens.

Transformatie: volledige implementatie van onze aanbevelingen zodat initiatieven voor veranderingmanagement van PBM goed uitpakken.

Veiligheid en naleving

Ansell Guardian® helpt onze klanten de veiligheid voor hun werknemers te vergroten en naleving van de veiligheidsregels onder het personeel te waarborgen.



Productiviteit

Ansell Guardian® helpt onze klanten de juiste PBM-oplossing te vinden voor meer efficiëntie, betere prestaties en een hogere productiviteit.



Kosten

Ansell Guardian® helpt onze klanten letsel en bijkomende kosten te verminderen en zo uw kostenprestaties te optimaliseren.



*Gegevens gebaseerd op de wereldwijde enquête van Ansell Guardian® van 2014. Eindresultaten kunnen afwijkend zijn. Bron: Database wereldwijde enquêtes van Ansell Guardian® sinds 2014.

➔ Ga voor meer informatie over Ansell Guardian® naar www.ansell.com/services

Ansell **GUARDIAN**®

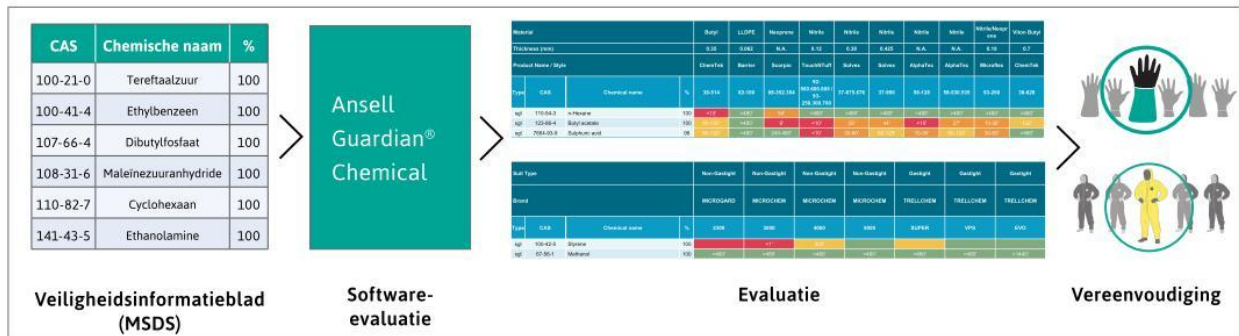
SELECTIE VAN CHEMISCHE HANDSCHOENEN EN PAKKEN VEREENVOUDIGD

Ansell Guardian® Chemical maakt het makkelijker de handschoenen en pakken voor uw unieke combinatie chemische stoffen te kiezen.



Hoe werkt Ansell Guardian® Chemical

Ansell Guardian® Chemical evalueert de weerstand van handschoen- en pakmateriaal ten opzichte van uw chemicaliën, voor een risico-evaluatie met verwachte permeatiedoorbraaktijden. Deze evaluatie kan worden uitgevoerd tijdens een persoonlijk adviesgesprek met een van onze Ansell Guardian®-specialisten of online met behulp van onze database chemische permeatie. Het selecteren van de juiste handschoen of pak was nog nooit zo eenvoudig.



Uw voordelen

Veiligheid

Prestaties

Naleving

Een optimale oplossing om de juiste handschoen of pak tegen chemicaliën te selecteren

- Geschatte permeatiedoorbraaktijden voor enkelvoudige en samengestelde chemicaliën
- Vertrouwen dat voortkomt uit de wetenschap dat je altijd het juiste chemische product selecteert
- Een uitgebreid assortiment handschoenen en pakken waarmee je alles aanbiedt wat werknemers nodig hebben in verschillende sectoren en voor verschillende toepassingen
- Wereldwijde verkoop, ondersteuning en beschikbaarheid van technische documentatie

➔ Ga voor meer informatie over Ansell Guardian® naar www.ansell.com/services

ANSELL GUARDIAN® ALTIJD EEN CHEMISCHE EVALUATIE OP MAAT

Ansell Guardian® Chemical evalueert de weerstand van handschoen- en pakmateriaal voor uw chemicaliën in een evaluatie op maat met verwachte permeatiedoorbraaktijden. De chemische database van Ansell Guardian® bevat meer dan 7.000 enkelvoudige chemicaliën en 17.500 mengsels. De afgelopen vier jaar hebben onze chemici meer dan 20.000* evaluaties uitgevoerd.

Handschoenen

Materiaal				Butyl	LLDPE	Neopreen	Nitril	Nitril	Nitril	Nitril	Nitril	Nitril/Neopreen	Viton Butyl	Permeatiedoorbraaktijden (min)
Dikte (mm)				0,35	0,662	N.v.t.	0,12	0,38	0,425	N.v.t.	N.v.t.	0,19	0,7	
Productnaam/referentie				ChemTek	Barriere	Scorpio	TouchNTuff	Solvex	Solvex	AlphaTec	AlphaTec	Microflex	ChemTek	
Type	CAS	Chemische naam	%	38-514	62-100	68-352.354	82-500.800.605/93-250.300.700	37-675.676	37-900	58-128	58-530.535	93-260	38-628	
Pure stof	110-54-3	n-Hexaan	100	<10'	>480'	54'	>480'	>480'	>480'	>480'	>480'	>480'	>480'	<10
Pure stof	123-86-4	Butylacetaat	100	60-120'	>480'	9'	<10'	29'	44'	<10'	27'	10-30'	132'	10-30
Pure stof	7664-93-9	Zwavelzuur	98	60-120'	>480'	240-480'	<10'	30-60'	60-120'	10-30'	60-120'	30-60'	>480'	>480

Kleding

Paktype				Niet-gasdicht	Niet-gasdicht	Niet-gasdicht	Niet-gasdicht	Gasdicht	Gasdicht	Gasdicht	Prestaties van de permeatiebarrière
Merk				MICROGARD	MICROCHEM	MICROCHEM	MICROCHEM	TRELLCHEM	TRELLCHEM	TRELLCHEM	
Type	CAS	Chemische naam	%	2300	3000	4000	5000	SUPER	VPS	EVO	
Pure stof	100-42-5	Styreen	100	<1'	<1'	303'					Geen barrière
Pure stof	67-56-1	Methanol	100	>480'	>480'	>480'	>480'	>480'	>480'	>1440'	Spatten/bepaalde barrière
Pure stof	67-64-1	Aceton	100	<1'	28'	>480'	>480'	>480'	>480'	>1440'	Gemiddelde barrière
											Goede barrière

Permeatiedoorbraaktijden - DT_{1,0}

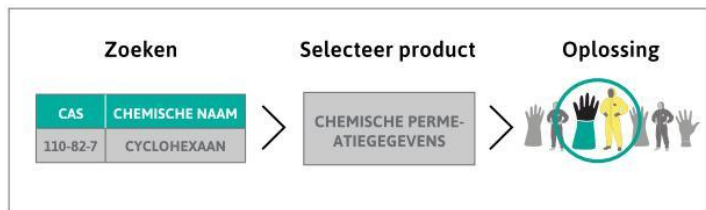
De DT_{1,0} is de tijd (in minuten) die een bepaalde chemische stof nodig heeft om met een snelheid van 1,0 µg cm⁻² min⁻¹ door het materiaal heen te dringen. Dit kan worden bepaald met behulp van een van de volgende standaard testmethoden: EN 374-3 en ISO 6529. Dit wordt vaak toegepast in sectoren waar EN- en ISO-normen van belang zijn.

Disclaimer: Permeatiedoorbraaktijden geven aan hoeveel tijd een chemische stof nodig heeft om door het materiaal van een handschoen of pak heen te dringen. Aanbevelingen op basis van extrapolaties van laboratoriumtestresultaten en informatie over de samenstelling van chemicaliën. Het is mogelijk dat zij de specifieke omstandigheden van het eindgebruik niet correct weerspiegelen. Er werd geen rekening gehouden met de synergetische effecten van het mengen van chemicaliën. Om deze redenen en omdat Ansell geen gedetailleerde kennis heeft van of controle over de omstandigheden bij de eindgebruiker, zijn aanbevelingen slechts adviezen en wijst Ansell elke aansprakelijkheid af, inclusief garanties met betrekking tot verklaringen in dit document.

NIEUWE DIGITALE OPLOSSING

Met dit handige NIEUWE hulpmiddel kunt u chemische permeatiegegevens voor gevaarlijke stoffen makkelijker bekijken, inclusief standaard ASTM-, EN- en ISO-lijsten van geteste stoffen.

Met ons nieuwe digitale hulpmiddel kunt gemakkelijker een hand- en lichaamsbeschermende oplossing van Ansell selecteren. Met dit hulpmiddel krijgt u onmiddellijk visueel inzicht en een gebruiksvriendelijke zoekfunctie met het unieke Chemical Abstracts Service-nummersysteem (CAS). Voor specifieke uitdagingen op het gebied van chemische bescherming kunt u ook een deskundige beoordeling krijgen. Op basis hiervan maken we een kleine selectie uit ons assortiment chemische beschermingsoplossingen.



➤ Ga voor de laatste chemische permeatiegegevens naar:
www.ansellguardianpartner.com (handbescherming)
www.ansell.com/permeation (lichaamsbescherming)

*Bron: Ansell Guardian chemische database sinds 2014.

VIND DE JUISTE PBM MET DEZE GIDS









Deze gids helpt u eenvoudig de juiste oplossing voor persoonlijke beschermingsmiddelen te vinden. PBM die perfect passen bij de toepassing waarvoor ze zijn bedoeld. In deze gids leggen we stap-voor-stap uit hoe u de informatie in de productindex kunt gebruiken om efficiënt de juiste hand- of lichaamsbescherming te kiezen.

Stap 1 - Kies het soort bescherming

Bepaal welke soort bescherming er voor uw toepassing nodig is. Onze producten zijn onderverdeeld in twee soorten bescherming: hand-/armbescherming en lichaamsbescherming.






























Stap 2 - Identificeer het risico

Kies aan de hand van het risico de juiste beschermingscategorie en -segment. Zo komt u uit op een reeks geschikte handschoenen, armbeschermers, pakken en/of accessoires.

Beschermingstype	Beschermingscategorie	Beschermingssegment	Pagina
HAND- EN ARMBESCHERMING 	Mechanische bescherming	◆ Multifunctioneel	27
		♣ Snijbescherming	46
		♠ Olieafstotend	79
		✘ Speciaal gebruik	92
	Chemische en vloeistofbescherming	Chemische oplossingen	112
		Oplossingen voor eenmalig gebruik	146
Beschermingstype	Beschermingscategorie	Beschermingssegment	Pagina
LICHAAMS-BESCHERMING 	 Bescherming tegen gassen en dampen	Beperkt/eenmalig gebruik	178
		Herbruikbaar	179
	 Bescherming met ventilatie/luchttoevoer	Beperkt/eenmalig gebruik	191
		Herbruikbaar	193
	 Bescherming tegen vloeistofspray en spatten	Beperkt/eenmalig gebruik	196
		Herbruikbaar	208
	 Bescherming tegen deeltjes of vloeistoffen met laag risico	Beperkt/eenmalig gebruik	212
	 Bescherming door chemische vlamvertraging	Beperkt/eenmalig gebruik	230
	 Duikbescherming	Herbruikbaar	233

LEGENDA INDUSTRIE-ICONEN

Controleer voor ieder product aan de hand van de onderstaande iconen voor welke sector het wordt aanbevolen. Ook kunt u onze industriegids raadplegen waarin een selectie producten per industrie worden vermeld (p. 239).

	Luchtvaart		Hulpdiensten		Mijnbouw
	Land- en wijnbouw		Voedselverwerking en aanverwante diensten		Olieverwerking & -raffinage
	Auto-industrie		Glas		Farmacie & life sciences
	Automotive Aftermarket		Industrie		Openbare nutsvoorzieningen
	Bouwsector		Schoonmaakdiensten		Recreatief duiken
	Chemisch		Ordediensten		Recycling
	Defensie		Logistiek en warehousing		Verzenden
	Duiken		Machines & uitrusting		Redding boven water
	Elektronica		Onderhoud		Transportsector
	Brandweer & reddingsdiensten		Metaalproductie		

MERKEN

Ons merkenportfolio bestaat uit zes hoofdmerken: ActivArm[®], AlphaTec[®], EDGE[®], HyFlex[®], MICROFLEX[®] en TouchNTuff[®]. Het productaanbod bestaat uit veelzijdige oplossingen voor hand-, arm- en lichaamsbescherming die voor iedere sector of toepassing zorgen voor superieur comfort, prestaties en bescherming. Raadpleeg onze productindex om alle producten per merk te bekijken (p. 254).

Merk	Categorie	Positionering	Eigenschappen en voordelen
ACTIVARMR[®]	Gespecialiseerde bescherming	ActivArm [®] -handschoenen en -veiligheidskleding zorgen voor bescherming bij gevaarlijke toepassingen in extreme omstandigheden.	<ul style="list-style-type: none"> Verschillende segmenten <ul style="list-style-type: none"> Thermische bescherming Schokbescherming Toepassingen met een hoog risico
AlphaTec[®]	Chemische en vloeistofbescherming	AlphaTec [®] -handschoenen en -kleding bieden volledige zekerheid in een omgeving met chemische risico's.	<ul style="list-style-type: none"> Chemische bescherming Beschermingstechnologie voor uiteenlopende gevaren Brede selectie materialen en polymeren Gevoerde en ongevoerde handschoenen Selectie voor meerdere toepassingen Handschoenvarianten voor grip op droge/natte voorwerpen
EDGE[®]	Mechanische, chemische bescherming van producten & werknemers	EDGE [®] -handschoenen zijn een betrouwbare, functionele en betaalbare oplossing.	<ul style="list-style-type: none"> Mechanische bescherming Chemische en vloeistofbescherming
HyFlex[®]	Mechanische bescherming	HyFlex [®] -handschoenen en -armbeschermers stellen werknemers in staat om veilig en productief te kunnen presteren tegenover industriële gevaren.	<ul style="list-style-type: none"> Verschillende segmenten <ul style="list-style-type: none"> Snijbescherming Multifunctioneel Oliebescherming Gemaakt voor comfort
MICROFLEX[®]	Bescherming van producten & werknemers	Microflex [®] handschoenen voor eenmalig gebruik bieden meer dan bescherming. Ze brengen het comfort, de prestaties en productiviteit van werknemers naar een hoger niveau met gepatenteerde technologieën die voor meer grip en sterkere chemische weerstand zorgen. Daarnaast hebben ze dankzij hun ergonomische ontwerp ook een superieure pasvorm.	<ul style="list-style-type: none"> Extra integriteit van de barrière (0,65 AQL voor veel soorten) Extra sterk en duurzaam Dubbelvoudige certificering (EN 455 Medisch en PBM) voor veel handschoenen Brede keuze aan polymeren Verschillende kleuren en maten
TouchNTuff[®]	Bescherming van producten & werknemers	TouchNTuff [®] -handschoenen voor eenmalig gebruik zorgen voor een superieure vingergevoeligheid en elasticiteit voor werkzaamheden in de industrie, laboratoria of een gecontroleerde omgeving.	<ul style="list-style-type: none"> Meer bescherming tegen chemische spatten Uitgebreid schoon/steriel aanbod Siliconenvrije constructie Brede keuze aan polymeren

WORKER EXPERIENCE INNOVATION

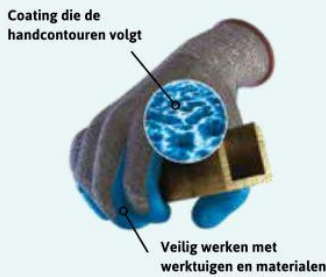
Ansell heeft altijd gepioneerd met verschillende innovaties op het gebied van handschoenontwerp die door de jaren heen de norm in de industrie zijn geworden. Wereldwijde inzichten in de behoeften van eindgebruikers omzetten in technologische oplossingen die het comfort, de prestaties en bescherming van werknemers verhogen, is het kenmerk van onze innovativiteit.



Prestatietechnologieën

ANSELL GRIP™ Ansell Grip Technology

Door de ANSELL GRIP™-coating hoeft de gebruiker minder kracht uit te oefenen voor een goede grip op droog, vettig of nat gereedschap of materiaal. Handen en armen worden minder snel moe en de beweeglijkheid, veiligheid en productiviteit verbeteren.



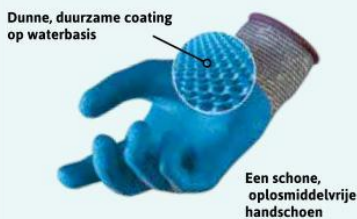
ERGOFORM™ Ergonomic Design Technology

ERGOFORM™ Technology is een technologie waarmee Ansell veiligheidsoplossingen ontwikkelt die bij repetitieve taken spier- en botaandoeningen helpt voorkomen en de prestaties van werknemers verbetert.



FORTIX™ Abrasion Resistance Technology

FORTIX™ Technology maakt de coating sterker door een veerkrachtige polymeersamenstelling die in de hele coating is verwerkt en/of op plekken die sneller slijten om de gebruiksduur van de handschoen te verlengen en het comfort van de werknemer te verhogen.



Beschermingstechnologieën

INTERCEPT™ Cut Resistance Technology

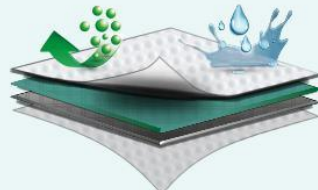
INTERCEPT™ Technology combineert synthetische en natuurlijke vezels tot hoogwaardige garens die een hoge snijbescherming bieden op plaatsen waar je meer risico op snijwonden loopt. En dat allemaal met een hoge mate van comfort en beweeglijkheid.



MICROCHEM™ Chemical Barrier Technology

MICROCHEM™ Chemical Barrier Technology combineert polymeren in gepatenteerde meerlaagse structuren specifiek voor een bepaalde toepassing en biedt superieure bescherming aan dragers in chemische, biologische, radiologische en nucleaire omstandigheden.*

Meerlaags barrière tegen deeltjes, vloeibare en gasvormige chemicaliën



*Producten & materialen bieden geen bescherming tegen gevaren van ioniserende straling

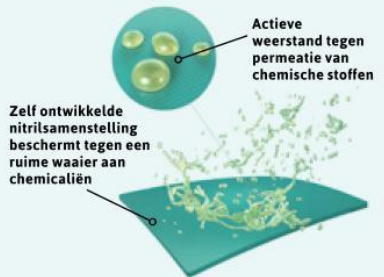
RIPEL™ Liquid Repellence Technology

RIPEL™ Technology is een oppervlaktebarrière die olie, smeermiddelen, chemicaliën en andere vloeistoffen afstoot zodat ze niet in contact kunnen komen met de huid.



TNT™ Chemical Splash Resistance Technology

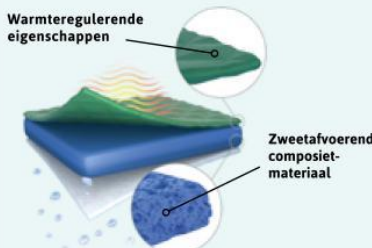
TNT™ Technology is een gepatenteerde polymeersamenstelling die nog beter beschermt tegen spatten van uiteenlopende gevaarlijke chemicaliën voor een duurzame bescherming met een zacht en comfortabel gevoel.



Comforttechnologieën

AQUADRI™ Moisture Management Technology

AQUADRI™ Technology is gemaakt van een speciale samenstelling dat transpiratie via microporiën afvoert en warmte verspreidt. Hierdoor voelt de handschoen koeler en comfortabeler aan.



ZONZ™ Comfort Fit Technology

ZONZ™ Technology maakt gebruik van speciale garens en verschillende breipatronen voor een betere pasvorm van de handschoen waardoor handen vrijer kunnen bewegen en minder snel vermoeid raken.



ONZE UNIEKE VERPAKKING VOOR VENDINGAUTOMATEN

Met een innovatief vendingconcept en uitgebreide internationale ondersteuning gaan veiligheid en gemak hand in hand.

40 merkreferenties beschikbaar met onder meer HyFlex®, AlphaTec® en TouchNTuff®

Reeds succesvol aangeboden in meer dan 50.000 vendingautomaten wereldwijd

Geschikt voor de meest gebruikte vendingautomaten, inclusief Helix en Carousel

Compact verpakte, gevouwen handschoenen in krimpfolie voor een consistent aanbod in automaten

Exclusieve vouwtechniek (octrooi aangevraagd) voor een consistente productverdeling



U hoeft niet meer te raden welk soort handschoen of maat u uit de automaat haalt



Wereldwijde ondersteuning

- Wereldwijd kunnen lokale distributeurs en fabrieken dezelfde producten aankopen
- Wereldwijde verkoopondersteuning
- Just-in-time-leveringen dankzij voorraden op strategische plaatsen in heel Europa en Azië
- Volledig geïntegreerd in de werkwijze van Ansell Guardian®, inclusief verkoopgegevens, rationalisatieanalyse en optimalisatie van productplaatsing

Een vendingconcept met alleen maar voordelen voor uw bedrijf

- Opnieuw verpakken niet nodig, dus minder arbeid(skosten)
- Door hun consistente lengte, breedte en dikte zijn automaten sneller bij te vullen
- Door de uitgekende productverdeling staan automaten minder vaak stil
- Bijsluiters met gedetailleerde specificaties

Q KIJK NAAR HET ICOON

Bij ieder product dat verkrijgbaar is in verpakkingen voor vendingautomaten staat een icoon van een automaat op de productpagina.



VENDING-AUTOMATEN

ONS ASSORTIMENT VOOR VENDINGAUTOMATEN

Merk en referentie	Coatingmateriaal	Voeringmateriaal	Maten	Pagina
Mechanische bescherming				
Multifunctioneel				
HyFlex® 11-618 VP	Polyurethaan	Nylon	6, 7, 8, 9, 10, 11	30
HyFlex® 11-800 VP	Nitrilschuim	Nylon	6, 7, 8, 9, 10, 11	34
HyFlex® 11-812 VP	Nitrilschuim	Nylon, spandex	6, 7, 8, 9, 10, 11	30
HyFlex® 11-818 VP	Nitrilschuim	Nylon, spandex	6, 7, 8, 9, 10, 11	29
HyFlex® 11-840 VP	Nitrilschuim	Nylon, spandex	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	33
HyFlex® 48-101 VP	Polyurethaan	Nylon	6, 7, 8, 9, 10, 11	36
Snijbescherming				
HyFlex® 11-425 VP	Polyurethaan op waterbasis en nitril	Naadloze voering met INTERCEPT™ Technology-garen	6, 7, 8, 9, 10, 11	66
HyFlex® 11-518 VP	Polyurethaan	Nylon, spandex, Dyneema® Diamond Technology	6, 7, 8, 9, 10, 11	50
HyFlex® 11-531 VP	Nitrilschuim	Naadloze gecoate voering met INTERCEPT™ Technology-garen	6, 7, 8, 9, 10, 11	51
HyFlex® 11-537 VP	Nitrilschuim	Naadloze gecoate voering met INTERCEPT™ Technology-garen	6, 7, 8, 9, 10, 11	51
HyFlex® 11-539 VP	Nitrilschuim	Naadloze gecoate voering met INTERCEPT™ Technology-garen	6, 7, 8, 9, 10, 11	51
HyFlex® 11-541 VP	Nitrilschuim	Naadloze voering met INTERCEPT™ Technology-garen	6, 7, 8, 9, 10, 11	49
HyFlex® 11-724 VP	Polyurethaan	Naadloze voering met INTERCEPT™ Technology-garen	6, 7, 8, 9, 10, 11	55
HyFlex® 11-727 VP	Polyurethaan	Naadloze gecoate voering met INTERCEPT™ Technology-garen	6, 7, 8, 9, 10, 11	58
HyFlex® 11-731 VP	Polyurethaan	Naadloze gecoate voering met INTERCEPT™ Technology-garen	6, 7, 8, 9, 10, 11	52
HyFlex® 11-735 VP	Polyurethaan	Naadloze gecoate voering met INTERCEPT™ Technology-garen	6, 7, 8, 9, 10, 11	64
HyFlex® 11-751 VP	Polyurethaan	Naadloze gecoate voering met INTERCEPT™ Technology-garen	6, 7, 8, 9, 10, 11	64
HyFlex® 11-931 VP	Nitril, Polyurethaan	Dyneema® Diamond Technology, nylon, spandex	6, 7, 8, 9, 10, 11	53
HyFlex® 11-937 VP	Nitril, Polyurethaan	Dyneema® Diamond Technology, nylon, spandex	6, 7, 8, 9, 10, 11	53
HyFlex® 11-939 VP	Nitril, Polyurethaan	Dyneema® Diamond Technology, nylon, spandex	6, 7, 8, 9, 10, 11	53
EDGE® 48-701 VP	Polyurethaan	HPPE, Nylon, spandex	6, 7, 8, 9, 10, 11	70
EDGE® 48-705 VP	Polyurethaan	HPPE, Nylon, spandex	6, 7, 8, 9, 10, 11	70
HyFlex® 70-118 VP		Kevlar®	Armbeschermer	61
ActivArm® 80-600 VP	Natuurrubberlatex	Kevlar®	7, 8, 9, 10, 11	73
Olieafstotend				
HyFlex® 11-919 VP	Nitril	Nylon	6, 7, 8, 9, 10, 11	81
HyFlex® 11-927 VP	Nitril	HPPE, Nylon	6, 7, 8, 9, 10, 11	86
HyFlex® 11-947 VP	Nitril	Naadloze voering met INTERCEPT™ Technology-garen	7, 8, 9, 10, 11	87
Speciaal gebruik				
HyFlex® 48-130 VP	Polyurethaan	Koolstofvezels, nylon	6, 7, 8, 9, 10, 11	94
ActivArm® 78-101 VP		Spandex, Thermolite®	7, 9	102
ActivArm® 80-813 VP	Neopreenschuim	Glasvezel, Modacryl, Kevlar®	6, 7, 8, 9, 10, 11	98
ActivArm® 97-011 VP	Nitril	Acryl, polyester	8, 9, 10, 11	105
Chemische en vloeistofbescherming				
AlphaTec® Solvex® 37-676 VP	Nitril	Gevlokt	7, 8, 9, 10, 11	119
AlphaTec® Solvex® 37-695 VP	Nitril	Gevlokt	7, 8, 9, 10, 11	119
AlphaTec® Solvex® 37-900 VP	Nitril	Gevlokt	7, 8, 9, 10, 11	121
AlphaTec® 58-270 VP	Nitril	Nylon	6, 7, 8, 9, 10, 11	116
AlphaTec® 58-330 VP	Nitril	AQUADRI™	7, 8, 9, 10, 11	115
AlphaTec® 58-530W VP	Nitril	Nylon	7, 8, 9, 10, 11	117
AlphaTec® 58-535W VP	Nitril	Nylon	7, 8, 9, 10, 11	117
TouchNTuff® 92-600 VP	Nitril	Nitril	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10	154

VOLDOET AAN DE NIEUWE VERORDENING VOOR PERSOONLIJKE BESCHERMINGSMIDDELEN

In februari 2016 keurden de Europese Raad en het Europees Parlement na amendering de nieuwe PBM-verordening goed die door de Europese Commissie was voorgesteld. Verordening 2016/425 trad met een overgangsfase van een jaar op 21 april 2018 in werking en vervangt Richtlijn 89/686/EEG.

De nieuwe verordening geldt zowel voor privégebruikers voor bescherming tegen hitte (bijv. ovenwanten) als voor distributeurs die PBM-producten verkopen. De verordening bevat extra vereisten voor de conformiteitsbeoordeling, zoals een intern productiecontrolesysteem en geldige typecertificaten voor maximaal 5 jaar. De verordening legt ook specifieke eisen op aan alle economische actoren in de bevoorradingsketen en extra documentatievereisten in verband met de gebruiksaanwijzingen en conformiteitsverklaringen.

De nieuwe PBM-verordening deelt handschoenen nu in drie categorieën in op basis van risicodefinities.



Categorie I Minimale risico's

Bij PBM van eenvoudig ontwerp die bescherming bieden tegen beperkte risico's, zoals huishoudhandschoenen, mogen de fabrikanten zelf de PBM testen en certificeren.

Categorie II Andere risico's dan die genoemd onder categorie I en III

PBM's die ontworpen zijn om bescherming te bieden tegen middelzware risico's (bijv. handschoenen voor algemene werken met een goede snij-, perforatie- en schuurweerstand) moeten door een onafhankelijke erkende keuringsorganisatie getest en gecertificeerd worden. Alleen deze erkende keuringsorganisaties mogen een CE-markering toekennen. PBM mogen zonder een correcte CE-markering niet worden verkocht of gebruikt. Elke erkende organisatie heeft haar eigen identificatienummer. De naam en het adres van de erkende organisatie die het product certificeert moeten op de gebruiksaanwijzingen van de handschoenen vermeld staan.



Categorie III Zeer zware risico's, die de dood of onherstelbare gezondheidsschade kunnen veroorzaken

PBM's die ontworpen zijn om te beschermen tegen de hoogste risiconiveaus (zoals chemicaliën, biologische risico's, elektrische schokken, werken aan apparaten onder spanning) moeten eveneens worden getest en gecertificeerd door een erkende keuringsorganisatie. Daarnaast moet het systeem voor kwaliteitszorg dat de fabrikant gebruikt om de homogeniteit van de productie te garanderen, apart gecontroleerd worden. De controlerende instantie wordt eveneens vermeld op de gebruiksaanwijzingen door middel van een nummer naast de CE-markering. Bij dit voorbeeld staat het nummer 0493 voor Centexbel.

VOLDOET AAN ANDERE REGELGEVING

Ansell en REACH

Alle producten van Ansell beantwoorden volledig aan de wettelijke vereisten van REACH en de amendementen ervan. Wij zorgen voor preregistratie van alle vereiste chemicaliën die in onze producten worden gebruikt en zoeken actief naar manieren om gereguleerde SVHC-chemicaliën te vervangen voor ze worden beperkt of verboden. De REACH-verklaring van Ansell kan worden geraadpleegd op de Ansell-website en verdere informatie is verkrijgbaar via de klantendienst of het juridisch departement van Ansell.

Gecertificeerd voor geautoriseerd marktdeelnemer (Authorised Economic Operator - AEO)

Ansell Healthcare Europe heeft de status van AEO, het bedrijf heeft bewezen aan de normen voor het naleven van douanevoorschriften te voldoen. Bovendien voert het een adequate administratie, financiële solvabiliteit en leeft, waar nodig, de juiste veiligheids- en beveiligingsvoorschriften na. Met deze certificering identificeert Ansell zich als een betrouwbare partner in al onze relaties met andere bedrijven in binnen- en buitenland. Door een lager aantal controles wordt onze toeleveringsketen sneller en verhogen we de veiligheid omdat meer bedrijven prioriteit geven aan inspecties, vergunningsaanvragen en wederzijdse erkenning met C-TPAT, het Amerikaanse 'Customs-Trade Partnership Against Terrorism'.

goed GEÏNFORMEERD
goed BESCHERMD
goed VOORBEREID

BESCHERMINGSOPLOSSINGEN DOOR INNOVATIE EN NALEVING



#TrustAnsell

De nieuwe PBM-verordening (EU) 2016/425

De nieuwe verordening betreffende persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) (EU) 2016/425 bevat een nieuwe omschrijving van de verantwoordelijkheden voor alle betrokkenen in de toeleveringsketen. De verordening is bedoeld om de traceerbaarheid te verbeteren, marktcontroles te versterken en een meer op samenwerking gebaseerd systeem voor markttoezicht tot stand te brengen. De nieuwe verordening zorgt voor het hoogste beschermingsniveau om zo gevaarlijke PBM uit de markt te krijgen.

Waarom zou u op Ansell moeten vertrouwen?

Als toonaangevend internationaal veiligheidsbedrijf met expertise op het gebied van regelgeving inzake persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) helpt onze uitgebreide ervaring in het beheer van complexe regelgeving ons om de nieuwe verordening in heel Europa toe te passen. Sinds 21 april 2019 kan Ansell alle nieuw geproduceerde producten leveren met etikettering volgens de meest recente standaarden.

➤ Lees meer over deze veranderingen op www.ansell.com/enresourcecenter

PBM-VERORDENING (EU) 2016/425

De nieuwe PBM-verordening (EU) 2016/425 brengt de belangen op één lijn en formaliseert de verplichtingen van belanghebbenden in de PBM-sector. De verordening verenigt productontwikkelaars, fabrikanten, distributeurs en importeurs, testers en certificeerders in een gemeenschap van professionals die nu met elkaar wettelijk verantwoordelijk zijn om de veiligheid van PBM-producten te waarborgen.



MARKTDEELNEMER
Fabrikant

Richtlijn 89/686/EEG
Voor 21 april 2019

Verordening (EU) 2016/425
Vanaf 21 april 2019

Verantwoordelijkheden	Verantwoordelijkheden/veranderingen:
<p>Volgens de richtlijn moest de fabrikant ervoor zorgen dat de producten gecertificeerd worden, met inbegrip van: Geen PBM in de handel brengen als wordt geoordeeld dat PBM niet aan de essentiële veiligheids- en gezondheidseisen voldoen Ervoor zorgen dat de CE-markering, de juiste markeringen/claims, de gebruiksaanwijzing en de EU-conformiteitsverklaring "EU DoC" beschikbaar zijn</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ervoor zorgen dat PBM veilig zijn voor het beoogde doel en aan de regels voldoen • Over procedures beschikken om ervoor te zorgen dat hun serieproductie in overeenstemming met de PBM-verordening is • In geval van niet-naleving corrigerende maatregelen treffen en de bevoegde autoriteiten op de hoogte brengen wanneer PBM een risico vormen • Samenwerken met de autoriteiten in een taal die ze gemakkelijk kunnen begrijpen • De naam en één enkel postadres op de PBM of de verpakking vermelden • Zorgen ervoor dat op PBM een type-, partij- of serienummer is aangebracht MMJJJJ • Een conformiteitsbeoordeling uitvoeren, CE-markering aanbrengen en een EU-conformiteitsverklaring "EU DoC" opstellen • Gedurende 10 jaar nadat PBM in de handel zijn gebracht een technisch dossier + EU DoC bijhouden • Ervoor zorgen dat PBM vergezeld gaan van een gebruiksaanwijzing en de PBM voorzien van een conformiteitsverklaring of een internetadres opgeven waar de gebruiksaanwijzing en EU DoC geraadpleegd kunnen worden • De bevoegde autoriteit op de hoogte brengen wanneer PBM een risico vormen • Zo nodig, steekproeven uitvoeren • Ervoor zorgen dat de conformiteit van de PBM niet door opslag- en vervoersomstandigheden in het gedrang komt



MARKTDEELNEMER
Importeur

Richtlijn 89/686/EEG
Voor 21 april 2019

Verordening (EU) 2016/425
Vanaf 21 april 2019

Verantwoordelijkheden	Verantwoordelijkheden/veranderingen:
<p>Geen vereisten vastgesteld</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Alleen conforme PBM in de handel brengen • De bevoegde autoriteit op de hoogte brengen wanneer PBM een risico vormen • Samenwerken met de autoriteiten in een taal die ze gemakkelijk kunnen begrijpen • Geen PBM in de handel brengen als ze volgens hen niet aan de essentiële veiligheids- en gezondheidseisen voldoen. Zo nodig steekproeven uitvoeren • Ervoor zorgen dat de conformiteit van de PBM niet door opslag- en vervoersomstandigheden in het gedrang komt • De naam en postadres op de PBM of de verpakking vermelden (indien de fabrikant buiten de EU is gevestigd) • Ervoor zorgen dat de conformiteitsbeoordeling wordt uitgevoerd en dat de CE-markering, de juiste markeringen/claims en de EU-conformiteitsverklaring „EU DoC“ beschikbaar zijn • Ervoor zorgen dat de PBM vergezeld gaan van een gebruiksaanwijzing



MARKTDEELNEMER
Distributeur

Richtlijn 89/686/EEG
Voor 21 april 2019

Verordening (EU) 2016/425
Vanaf 21 april 2019



Verantwoordelijkheden	Verantwoordelijkheden/veranderingen:
<p>Geen vereisten vastgesteld</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zorgvuldig te werk gaan en controleren of de PBM zijn voorzien van de juiste markeringen en dat ze vergezeld gaan van de vereiste documenten in een taal die consumenten gemakkelijk kunnen begrijpen • Geen PBM in de handel brengen als wordt geoordeeld dat ze niet aan de essentiële veiligheids- en gezondheidseisen voldoen • Ervoor zorgen dat de conformiteit van de PBM niet door opslag- en vervoersomstandigheden in het gedrang komt • Zelf corrigerende maatregelen treffen wanneer PBM niet-conform blijken en de bevoegde autoriteiten op de hoogte brengen wanneer ze een risico vormen, vandaar de "traceerbaarheidsvoorschriften" • Samenwerken met de autoriteiten en alle informatie leveren die nodig is om naleving aan te tonen • Verantwoordelijk als zij wijzigingen aanbrengen aan binnenkomende producten

HANDLEIDING TOT DE NORMEN VOOR BESCHERMENDE HANDSCHOENEN EN ARMBESCHERMERS

Ansell-handschoenen en -armbeschermers die in Europa worden verkocht, zijn gecertificeerd volgens de Verordeningen inzake persoonlijke beschermingsmiddelen van de Europese Unie (EU 2016/425) en de allernieuwste relevante EN-normen, zoals ook in dit deel wordt uitgelegd.

EN 388 - Mechanische bescherming

Deze norm is van toepassing op alle soorten handschoenen die bescherming bieden tegen fysische en mechanische gevaren als gevolg van schuren, snijden, perforeren en scheuren.

Bepaling prestatieniveau		1	2	3	4	5	
 EN 388:2003 abcd	a Schuurweerstand (cycli)	100	500	2000	8000	–	
	b Snijweerstand (snijtest/index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0	
	c Scheurweerstand (newton)	10	25	50	75	–	
	d Perforatieweerstand (newton)	20	60	100	150	–	
Verbeterde prestatiescores volgens EN 388:2016 (a–f)		A	B	C	D	E	F
 EN 388:2016 abcdef	e EN ISO-snijweerstand (newton)	2	5	10	15	22	30
	f EN-schokbescherming	GESLAAGD of NIET GESLAAGD					

Opmerking: niveau X kan ook gelden voor a tot e hierboven, wat "niet getest" of "niet van toepassing" betekent

EN 388:2016: belangrijkste veranderingen ten opzichte van de vorige EN 388:2003-norm

1. SCHUURWEERSTAND

Nieuw schuurpapier voor de test.

2. SNIJWEERSTAND



Nieuwe procedure voor de snijtest die ook aangeeft of het mes bot wordt. Als het mes bot wordt, wordt de EN ISO 13977-testmethode de referentie, en geeft de snijtest enkel een aanwijzing.


3. IMPACT

Testmethode voor zones die schokbescherming bieden. Code "P" als het materiaal slaagt in de test, geen code als het niet slaagt.

EN ISO 374 – Chemische bescherming en/of bescherming tegen micro-organismen

Deze norm bepaalt aan welke vereisten handschoenen moeten voldoen om de gebruiker te beschermen tegen chemicaliën en/of micro-organismen.

Micro-organismen		1	2	3				
 EN 374:2003 EN-niveau ≥ 2 EN ISO 374-5:2016 VIRUS	Prestatieniveau							
	<p>Oud: AQL (Acceptable Quality Level of Aanvaardbaar kwaliteitsniveau) voor het doordringen van vloeistoffen. Een hoog indexnummer is slecht en een laag indexnummer is goed. Handschoenen moeten voldoen aan tests voor water- en luchtlekken. Volgens de nieuwe EN ISO 374-norm blijft deze testmethode onveranderd.</p> <p>Nieuw: behalve tests voor bescherming tegen bacteriën en schimmels wordt iedere handschoen met een nieuwe viruspenetratietest getest op bescherming tegen virussen. In de nieuwe EN ISO 374-5:2016 is de AQL-vereiste weggelaten.</p>	4,0	1,5	0,65				
Chemische bescherming								
 EN 374:2003 XYZ EN ISO 374-1:2016 Type C EN ISO 374-1:2016 Type B XYZ EN ISO 374-1:2016 Type A UVWXYZ	<p>Oud: doorbraaktijd > 30 minuten voor minstens drie chemische stoffen uit deze lijst (XYZ zijn de codeletters voor drie van deze chemicaliën waarvoor de handschoen voldoet aan de doorbraaktijd van > 30 minuten voor minstens drie chemicaliën).</p> <p>Nieuw:</p> <p>Type C Minstens prestaties van niveau 1 (meer dan 10 min) tegen minstens één chemische stof op de lijst - manchetten worden ook getest.*</p> <p>Type B Minstens prestaties van niveau 2 (meer dan 30 min) tegen minstens drie chemische stoffen op de lijst - manchetten worden ook getest.*</p> <p>Type A Minstens prestaties van niveau 2 (meer dan 30 min) tegen minstens zes chemische stoffen op de lijst - manchetten worden ook getest.*</p>	<p>A. Methanol B. Aceton C. Acetonitril D. Dichloormethaan E. Koolstofdисульфид F. Toluëen</p> <p>Extra chemische stoffen M. Salpeterzuur 65 % N. Azijnzuur 99 % O. Ammonium hydroxide 25 %</p>	<p>G. Diëthylamine H. Tetrahydrofuraan I. Ethylacetaat J. n-Heptaan K. Natriumhydroxide 40 % L. Zwavelzuur 96 %</p> <p>P. Waterstofperoxide 30 % S. Waterstoffluoride 40 % T. Formaldehyde 37 %</p>					
	Prestatieniveau	0	1	2	3	4	5	6
	Minuten	< 10	10	30	60	120	240	> 480

 Het bekericoon (lage chemische weerstand/waterproof) is geschrapt.

* Alleen als de handschoen ≥ 40 cm is

EN 420 - Algemene vereisten


	Dit pictogram wijst erop dat de gebruiker de gebruiksaanwijzing moet raadplegen.
---	--

Opmerking: de CE-markering is een verplicht conformiteitsmerk waarmee wordt gecertificeerd dat een product aan veiligheidsvereisten van de Europese Unie voldoet. De letters CE hebben geen bijzondere betekenis.

EN 407 - Hittebescherming

 EN 407-2004 ABCDEF	Prestatieniveau	1	2	3	4
	A. Brandbaar (na vlam en na gloeitijd)	< 20 sec. Geen vereisten	< 10 sec. < 120 sec.	< 3 sec. < 25 sec.	< 2 sec. < 5 sec.
	B. Contacthitte (contacttemperatuur en drempeltijd)	100 °C > 15 sec.	250 °C > 15 sec.	350 °C > 15 sec.	500 °C > 15 sec.
	C. Geleidingshitte (vertraging warmteoverdracht)	> 4 sec.	> 7 sec.	> 10 sec.	> 18 sec.
	D. Stralingshitte (vertraging warmteoverdracht)	> 7 sec.	> 20 sec.	> 50 sec.	> 95 sec.
	E. Kleine druppels gesmolten metaal (aantal druppels)	> 10	> 15	> 25	> 35
	F. Grote hoeveelheden gesmolten metaal (massa)	30 g	60 g	120 g	200 g

EN 511 - Koudebescherming


 EN 511-2006 ABC	Prestatieniveau	0	1	2	3	4
	A. Geleidingskoude Thermische isolatie ITR in m ² . °C/W	< 0,10	0,10 < < 0,15	0,15 < < 0,22	0,22 < < 0,30	0,30 <
	B. Contactkoude Thermische weerstand R in m ² . °C/W	R < 0,025	0,025 < R < 0,050	0,050 < R < 0,100	0,100 < R < 0,150	0,150 < R
C. Waterpenetratietest	Niet geslaagd	Geslaagd	-	-	-	

Opmerking: 0 is de laagste score en 4 is de hoogste score.


EN 421 - Radioactieve besmetting en ioniserende straling

 EN 421-2010	Handschoenen die beschermen tegen direct contact met radioactieve stoffen.	 EN 421-2010	Handschoenen die beschermen tegen direct contact met straling (X-straling, alfa-, bèta-, gamma- of neutronenstraling).
--	--	--	--



EN 60903 – Isolerende handschoenen voor elektriciens

	Handschoenen die beschermen tegen elektrische lading.
---	---

EN 14605:2005+A1:2009

 EN 14605:2005 + A1:2009	Beschermende kleding tegen vloeibare chemische stoffen - prestatievereisten voor kleding met vloeistofdichte (type 3) of spraydichte (type 4) verbindingen, inclusief voorwerpen die slechts een deel van het lichaam beschermen (type PB [3] en PB [4]).
---	---

ISO 18889 - Deze norm definieert de prestatie-eisen voor handschoenen die gedragen worden door werknemers die pesticiden mengen, laden, aanbrengen en hanteren en voor werknemers die een gebied behandeld herbetreden.

Indeling	Prestatieniveau	Chemische risico's	Beschrijving
 ISO 18889 G1	Niveau G1	Laag	Voor contact met verdunde pesticiden
 ISO 18889 G2	Niveau G2	Hoog	Voor contact met verdunde en geconcentreerde pesticiden
 ISO 18889 GR	Niveau GR	Herbetredingswerkzaamheden met gedeeltelijke bescherming	Voor contact met droge of gedeeltelijk droge resten van pesticiden




















*Herbetreden = contact met geheel of gedeeltelijk droge resten van pesticiden, als onderdeel van hun werk in een gebied dat op een eerder moment is behandeld

➔ Blijf op de hoogte. Ga naar het Ansell Informatiecentrum over EN-normen: ansell.com/enresourcecenter

HANDLEIDING TOT EUROPESE NORMEN VOOR CHEMISCH BESCHERMENDE KLEDING

Om u te helpen de juiste beschermingsoplossingen te selecteren aan de hand van het blootstellingsgevaar heeft de EU zes soorten beschermende kleding tegen chemicaliën (PBMC) uitgewerkt.

Certificering voor een bepaald type geeft een indicatie welke bescherming uw pak tegen een bepaald gevaar (gas, vloeistof of stof) biedt. Als producent is het onze verantwoordelijkheid ervoor te zorgen dat Ansell, waar van toepassing, aan alle eisen van deze normen voldoet. Let op dat overeenstemming met dit soort normen niet betekent dat uw pak 100 % bestand is tegen uw gevaar. Voor deze tests hoeven pakken slechts te voldoen aan de bepaalde minimale prestatievereisten. In het geval van de type 5 deeltjestest, bijvoorbeeld, mogen pakken individueel tot maximaal 30 % lekken, mits het gemiddelde van de geteste pakken lager is dan 15 %. Ansell fabriceert producten overeenkomstig ISO 9001 en zorgt er dus zoveel mogelijk voor dat ze het gewenste beschermingsniveau bereiken.

Geldende Europese typen beschermende kleding tegen chemicaliën		
Symbool*	EN "typen"	Definitie
	EN 943-1 en 2 Type 1	Gasdichte beschermende kleding tegen chemicaliën Beschermende kleding tegen vloeibare en gasvormige chemische stoffen, aerosols en vaste deeltjes
	Type 1a	› Gasdicht, onafhankelijk ademluchttoestel in het pak
	Type 1a-ET	› Type 1a voor reddingsploegen
	Type 1b	› Gasdicht, onafhankelijk ademluchttoestel buiten het pak
	Type 1b-ET	› Type 1b voor reddingsploegen
	Type 1c	› Gasdicht, met continu stromend zuurstof via luchtslang
	EN 943-1 Type 2	Niet-gasdichte beschermende kleding tegen chemicaliën Pakken met een aanhoudende positieve druk om te voorkomen dat er stof, vloeistof of damp kan binnendringen Opmerking: sinds de uitgave van 2015 van EN 943-1 wordt type 2 niet meer gespecificeerd.
	EN 14605 Type 3	Vloeistofdichte beschermingspakken Pakken die bescherming kunnen bieden tegen krachtige en gerichte stralen van vloeibare chemische stoffen
	EN 14605 Type 4	Spraydichte beschermingspakken Pakken die bescherming bieden tegen saturatie van vloeibare chemische stoffen
	EN ISO 13982-1 Type 5	Bescherming tegen stofdeeltjes Pakken die het hele lichaam bescherming bieden tegen vaste deeltjes in de lucht
	EN 13034 Type 6	Beschermingspakken tegen beperkte sprays Pakken die beperkte bescherming bieden tegen een lichte spray van vloeibare chemische stoffen
Aanvullende normen		
Symbool*	EN "typen"	Definitie
	EN 1073-1**	Ventilerende beschermende kleding tegen besmetting door radioactieve deeltjes
	EN 1073-2**	Niet-ventilerende beschermende kleding tegen besmetting door radioactieve deeltjes
	EN 14126	Beschermende kleding tegen infectieuze agentia (type gevolgd door de toevoeging "B", bijv. type 3-B) geeft goedkeuring aan volgens de Europese norm
	EN 1149-5	Beschermende kleding met elektrostatische eigenschappen***
	EN ISO 27065	Beschermende kleding - beschermingspakken voor mensen die met vloeibare pesticiden werken
	DIN 32781	Beschermende kleding - beschermingspakken tegen pesticiden
	EN ISO 14116	Beschermende kleding - materialen, materiaalcombinaties en kleding met een beperkte vlamverspreiding
	EN 12941	Ademhalingsbeschermingsmiddelen - aangedreven filterunits inclusief een helm of kap
	EN 14594	Ademhalingsbeschermingsmiddelen - ademluchttoestel met constante toevoer van ademlucht

Disclaimer: Voor de meeste toepassingen is er kleding van Ansell beschikbaar. Maar let op: maak eerst een nauwkeurige beoordeling van de aard van het gevaar en de werkomgeving voordat u de juiste PBM selecteert. In deze productcatalogus geeft Ansell de informatie waarmee u het juiste product kunt selecteren, maar uiteindelijk blijft de gebruiker verantwoordelijk voor de juiste keuze van de PBM.

* Typegoedkeuringen gelden niet noodzakelijk voor accessoires. Raadpleeg altijd het kledinglabel en de gebruiksaanwijzing waar het beschermingsniveau staat vermeld.

Biedt geen bescherming tegen ioniserende straling. *Zorg ervoor dat de kleding en de drager altijd goed zijn geaard.



HAND- EN ARM- BESCHERMING

MECHANISCHE BESCHERMING
CHEMISCHE EN VLOEISTOFBESCHERMING



KEN UW HANDSCHOENEN EN ARMBESCHERMERS

Elke beschermingsoplossing van Ansell wordt ontwikkeld met unieke kenmerken, zodat ze voor elke toepassingen optimaal presteren. In ons ruime assortiment modellen, manchetstijlen en maten vindt u beslist de juiste handschoen/armbeschermer voor uw toepassing. Hier raakt u snel vertrouwd met deze kenmerken, om de beste PBM's te selecteren.

Manchetstijl

Manchet	Beschrijving
	Rolrand Biedt grotere bescherming tegen vloeistofdruppeltjes, terwijl de boord sterker is.
	Kaphandschoen Is langer (gewoonlijk 10 cm of langer) en beschermt beter, terwijl de pols maximale bewegingsvrijheid heeft.
	Gekartelde rand Sluit beter aan op kleding en door de constructie uit een stuk zit hij stevig.
	Tricot manchet Ontworpen om de handschoen op haar plaats te houden en te vermijden dat afval in de handschoen dringt.
	Nitragold™ Beschermt veel beter tegen vloeistoffen, olie en vuil dan een standaard veiligheidsmanchet.
	Zigzagboord Traditionele manchetafwerking.
	Veiligheid Bedekt de pols met beschermend materiaal (gewoonlijk 7 cm lang) voor betere bescherming en gemakkelijk aantrekken.
	Slip-on Gemakkelijk aan- en uit te trekken.
	Recht Beschermt de voorarm over een grotere lengte tegen aflopende vloeistoffen.
	Tuff-Cuff™ II Manchet behoudt zijn vorm zelfs na meerdere wasbeurten waardoor de handschoenen op hun plaats blijven zitten en het gevoelige gebied rond de pols wordt beschermd.
	VELCRO® Verstelbare polssluiting.

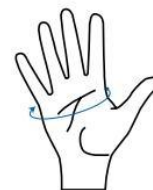
Constructie van de handschoen en armbeschermer

Constructie	Beschrijving
Gebreid zonder coating	Aansluitende pasvorm vergroot de beweeglijkheid en de productiviteit. Naadloos om handirritatie door naden te vermijden.
Gebreid met coating	De coating voorziet de gebreide voering van extra schuurweerstand, grip en/of afstoting tegen vloeistoffen en zorgt zo voor extra prestaties en bescherming.
Gesneden en genaaid, geïmpregneerd of gecoat	Door materiaal met een synthetisch bestanddeel te coaten of te impregneren wordt de handschoen sterker en beter bestand tegen schuren.
Versterkt	Wordt gemaakt door een gebreide of geweven stoffen voering in de handschoencompound te dompelen. De voering "ondersteunt" de compound en maakt de handschoen sterker.
Onversterkt	De handmatten worden rechtstreeks in de handschoencompound gedompeld, zonder ondersteunende voering of stof.
Gevoerd	Gevoerde handschoenen hebben binnenin een gebreide of geweven voering die meer mechanische bescherming en transpiratiebeheer biedt.
Zonder voering	Ongevoerde handschoenen hebben binnenin geen gebreide of geweven voering. Over het algemeen zijn ze beweeglijker en bieden ze meer vingergevoeligheid, maar minder weerstand tegen mechanische risico's.
Gevlokt	Handschoenen met een gevlokte voering hebben binnenin een voering van korte katoenvezels, zodat ze gemakkelijker aan te trekken zijn en meer comfort bieden.

KIES DE JUISTE HANDSCHOENMAAT

De juiste maat is essentieel voor handschoencomfort. Een lintmeter is ideaal om de handschoenmaat te bepalen. Gebruik de lintmeter om de omtrek van de handpalm op het breedste punt te meten (in mm). Vergelijk die meting met de tabel hierbij. De meeste handschoenen met een gebreid manchet hebben een kleurcode voor de maat, zie hieronder.

	XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
Maat	5	6	7	8	9	10	11	12
Handomtrek	137 mm	152 mm	178 mm	203 mm	229 mm	254 mm	279 mm	295 mm
Manchetkleur	Roze	Paars	Rood	Geel	Bruin	Zwart	Lichtblauw	Groen



Opmerking: Deze tabel is uitsluitend bedoeld als handleiding.

CONTROLEER UW HANDSCHOENMAAT

Leg uw rechterhand met uw vingers bij elkaar plat op de tekening. Leg uw wijsvinger langs de blauwe lijn (zonder dat hij eroverheen komt), en plaats uw duimholte precies op die van de tekening.

De maat wordt bepaald door de breedte van uw hand. Lees uw maat af aan de hand van de gekleurde lijntjes.





MECHANISCHE BESCHERMING

MULTIFUNCTIONEEL
SNIJBESCHERMING
OLIEAFSTOTEND
SPECIAAL GEBRUIK



KIES DE JUISTE OPLOSSING VOOR MECHANISCHE BESCHERMING

Bepaal de categorie en het niveau van de bescherming die u nodig hebt voor uw toepassing. In deze catalogus vindt u oplossingen voor hand- en armbescherming die geschikt zijn voor uiteenlopende veiligheidsbehoeften en werksituaties.

Beschermingscategorie	Beschermingssegment	Beschermingsniveau
MECHANISCHE BESCHERMING 	Multifunctioneel Handbeschermingsoplossingen voor situaties waar meer veelzijdigheid voor nodig is: verschillende maten van bescherming, beweeglijkheid en grip voor uiteenlopende toepassingen.	LD Lichte toepassingen
		MD Middelzware toepassingen
		HD Zware toepassingen
	Snijbescherming De juiste mate van snijbescherming en comfort voor uw handen en armen, ongeacht het minimale of maximale benodigde beschermingsniveau als u met voorwerpen met scherpe randen werkt.	LD Lichte toepassingen
		MD Middelzware toepassingen
		HD Zware toepassingen
	Olieafstotend Multifunctionele handschoenen met snijweerstand voor veiligheid en superieure grip in een matig olieachtige en glibberige omgeving als u met kleine of scherpe onderdelen werkt.	LD Lichte toepassingen
		MD Middelzware toepassingen
		HD Zware toepassingen
	Speciaal gebruik Maximale prestaties voor werkzaamheden waar veelzijdige eigenschappen voor nodig zijn zoals bescherming tegen: <ul style="list-style-type: none"> • Elektrostatische ontladingen (ESD) • Elektrische schokken • Trillingen • Impact • Hitte • Koude 	LD Lichte toepassingen
		MD Middelzware toepassingen
		HD Zware toepassingen


BEPAAI WELKE HANDSCHOENEN OF ARMBESCHERMERS HET BEST AAN UW EISEN VOLDOEN

We hebben deze catalogus zo ontworpen dat u eenvoudig de juiste PBM-oplossing kunt vinden. PBM die perfect passen bij de toepassing waarvoor ze zijn bedoeld. Op deze bladzijde leggen we uit hoe u de informatie in de productindex kunt gebruiken om de juiste hand- of armbescherming te kiezen.

MECHANISCHE BESCHERMING
SNIJBESCHERMING **1**
MD Middelzware toepassingen

HyFlex® 11-724 **2**

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Naadloze voering met INTERCEPT™ Technology-garen
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	Paln gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	11
Lengte (mm)	200
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



Uitstekende beweeglijkheid en pasvorm met optimale snijbescherming

3

SECTOREN **4**

PRESTATIESCORES **5**

TECHNOLOGIEËN **6**

CATEGORIE II **7**

EIGENSCHAPPEN **8**

BESCHRIJVING

- Lichtgewicht voering met INTERCEPT™ Technology-garen zorgt voor EN ISO snijniveau 8
- De handpalm met polyurethaan coating biedt extra grip voor veilig gebruik in een licht olieachtige omgeving. En met EN-klasse 4 voor schuurweerstand zorgen de handschoenen extra lang mee
- Voorzien van geoptimaliseerde Lycra® dat de heftigheid heerlijk zacht en koel aanvoelt
- Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van metalen onderdelen en componenten
- Lichte metaalpersen
- Onderhoud
- Spuitgielen en persen van kunststoffen
- Primaire assemblage

Uw criteria

- 1** Beschermingscategorie, -segment en -toepassingsniveau
- 2** Productnaam en -referentie, beschermingssegment en toepassingsniveau
- 3** Specificaties als model, voering en coating, afwerking, aantal steken per inch, soort manchet, maat, lengte en verpakking
- 4** Sectoren waarvoor dit product wordt aanbevolen
- 5** Risicocategorie en prestatiescores
- 6** Gebruikte technologieën
- 7** Extra eigenschappen
- 8** Gedetailleerde productbeschrijvingen
- 9** Ideale toepassingen in de sector

VOERINGMATERIALEN

Voeringmaterialen	Voordelen	Kenmerken
Acryl	<ul style="list-style-type: none"> • Comfort • Thermische bescherming 	<ul style="list-style-type: none"> • Zacht, warm en comfortabel • Goede zweetafvoer
Katoen	<ul style="list-style-type: none"> • Comfort • Thermische bescherming 	<ul style="list-style-type: none"> • Hypoallergeen, zacht, absorberend en comfortabel
Dyneema®/HPPE	<ul style="list-style-type: none"> • Snijbescherming 	<ul style="list-style-type: none"> • Hoge snij- en schuurweerstand • Pluist weinig • Koel gevoel
Dyneema® Diamond Technology	<ul style="list-style-type: none"> • Snijbescherming 	<ul style="list-style-type: none"> • Uitstekende snijweerstand met uitzonderlijk dunne vezels
Glasvezel	<ul style="list-style-type: none"> • Snijbescherming 	<ul style="list-style-type: none"> • Snijweerstand en lichtgewicht
INTERCEPT™	<ul style="list-style-type: none"> • Snijbescherming • Comfort 	<ul style="list-style-type: none"> • Hoge snijweerstand • Zacht en comfortabel • Grote beweeglijkheid
Kevlar®	<ul style="list-style-type: none"> • Comfort • Hittebescherming 	<ul style="list-style-type: none"> • Veelzijdig en sterk voor bescherming tegen thermische en snijrisico's
Leer	<ul style="list-style-type: none"> • Schuren • Hittebescherming 	<ul style="list-style-type: none"> • Zeer goede schuurweerstand • Hitteweerstand
Lycra®/spandex	<ul style="list-style-type: none"> • Comfort 	<ul style="list-style-type: none"> • Uitzonderlijk elastisch • Minder risico op allergieën
Nylon/Polyamide	<ul style="list-style-type: none"> • Comfort 	<ul style="list-style-type: none"> • Zeer hoge schuurweerstand • Pluist weinig
Polyester	<ul style="list-style-type: none"> • Comfort 	<ul style="list-style-type: none"> • Goede duurzaamheid • Schuurweerstand
Roestvrij staal	<ul style="list-style-type: none"> • Snijbescherming 	<ul style="list-style-type: none"> • Heel sterk en hoge snijweerstand
Thermolite®	<ul style="list-style-type: none"> • Thermische bescherming 	<ul style="list-style-type: none"> • Geweldige thermische isolatie in koude omstandigheden

COATINGMATERIALEN

Coatingmaterialen	Kenmerken
Nitril	<ul style="list-style-type: none"> • Schuurweerstand • Vloeistofafstotend • Geen coating doorslag door voering
Nitrilschuim	<ul style="list-style-type: none"> • Ademend • Schuurweerstand • Grip op droge voorwerpen
Natuurrubberlatex	<ul style="list-style-type: none"> • Grip op droge en natte voorwerpen • Vloeistofweerstand
Neopreen	<ul style="list-style-type: none"> • Grip op droge, natte en geoliede voorwerpen
Polyurethaan (PU)	<ul style="list-style-type: none"> • Grip op droge voorwerpen • Zeer goede schuurweerstand
PU op waterbasis	<ul style="list-style-type: none"> • Grip op droge voorwerpen • Milieuvriendelijker (in vergelijking met PU op basis van oplosmiddelen) • Geen coating doorslag door voering
PVC	<ul style="list-style-type: none"> • Goede schuurweerstand • Grip op droge, natte en geoliede voorwerpen

MULTIFUNCTIONELE OPLOSSINGEN

Merk	Referentie	Pagina
LD Lichte toepassingen		
HyFlex®	11-816	28
HyFlex®	11-818	29
HyFlex®	11-812	30
HyFlex®	11-616	30
HyFlex®	11-618	30
HyFlex®	11-619	30
HyFlex®	11-849	31
HyFlex®	11-840	33
HyFlex®	11-800	34
HyFlex®	11-801	34
HyFlex®	11-600	35
HyFlex®	11-601	35
HyFlex®	11-605	35
HyFlex®	11-421	35
ActivArm®	97-012	36
HyFlex®	48-100	36
HyFlex®	48-101	36
HyFlex®	48-105	36
EDGE®	48-128	37
EDGE®	48-125	37
EDGE®	48-126	37
EDGE®	48-129	37
HyFlex®	48-102	38
Picosoft DG		38

Merk	Referentie	Pagina
EDGE®	76-100	39
EDGE®	76-200	39
HyFlex®	11-300	39
Picolon Confort™		40
Picostar™		40
FiberTuf®	76-501	40
PX130		41
PX140		41
Tiger Paw®	76-301	41
Stringknits™	76-202	41
MD Middelzware toepassingen		
ActivArm®	97-008	42
ActivArm® Hylite®	47-400	42
ActivArm® Hylite®	47-402	42
ActivArm® Hylite®	47-409	42
EDGE®	40-157	43
EDGE®	40-400	43
ActivArm®	52-502	43
ActivArm®	52-547	43
Allwork		44
EDGE®	48-305	44
HD Zware toepassingen		
K2000BR		45
ActivArm®	80-100	45
EDGE®	16-500	45



HyFlex® 11-816

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN

FORTIX™ Technology zorgt voor langere draagtijden bij schurende toepassingen

Dermatologisch getest, vrij van oplosmiddelen, en Oeko-Tex®-gecertificeerd dus zonder schadelijke stoffen

Net zo gevoelig als blote handen om makkelijk met onderdelen te kunnen werken



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon, spandex
Coatingmateriaal	Nitrilschuim
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	18
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	219-261
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

De ideale balans tussen comfort, gevoeligheid en duurzaamheid

BESCHRIJVING

- Door het ultra-dunne en ergonomische ontwerp met extreme gevoeligheid kun je makkelijker met kleine onderdeeltjes werken
- Dermatologisch getest, vrij van oplosmiddelen, en Oeko-Tex®-gecertificeerd dus zonder schadelijke stoffen
- Door de FORTIX™ Abrasion Resistance Technology gaan ze langer mee en krijgt de werknemer meer veiligheid voor meer productiviteit.
- Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Afwerking
- Oppakken en bevestigen van kleine onderdelen
- Eindassemblage, elektrische motoren, assemblage van kabelbomen
- Lichte assemblagewerkzaamheden waar veel precisie voor nodig is

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



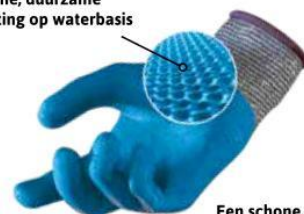
EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



Dunne, duurzame coating op waterbasis



Een schone, oplosmiddel-vrije handschoen



HyFlex® 11-818

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN

FORTIX™ Technology zorgt voor langere draagtijden bij schurende toepassingen

Uitzonderlijke ventilatie die je handen koel houden voor extra draagcomfort

Net zo gevoelig als blote handen om makkelijk met onderdelen te kunnen werken



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon, spandex
Coatingmateriaal	Nitrilschuim
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	18
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	200-248
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

Het comfort en vingergevoel van blote handen in combinatie met hoge duurzaamheid

BESCHRIJVING

- Bij schurende toepassingen verhoogt de ultradunne FORTIX™ nitrilschuimcoating de draagtijd. Hierdoor stijgt de levensduur van de handschoenen en dalen de totale gebruikskosten
- De FORTIX™ coating zorgt voor betere grip op droge voorwerpen en ventileert beter dan eerdere materialen. Doordat de handen minder transpireren blijven ze beter droog en koel
- Door de naadloze voering van 18 steken/inch nylon-spandex heb je het gevoel met blote handen te werken door het ademend vermogen, comfort en extra gevoeligheid in de vingertoppen voor precisiewerk
- De ZONZ™ Comfort Fit Technology van Ansell sluit goed aan op de vorm van je hand en biedt daardoor meer ondersteuning, ademend vermogen en bewegingsvrijheid
- Geen contaminatie van siliconen op ongelakte metalen onderdelen door het siliconenvrije materiaal

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Droge onderdelen assembleren
- Montagebanden bevoorraden
- Fijne montage van kleine onderdelen, moeren en bouten
- Kleine/delicat onderdelen hanteren
- Vast- en losschroeven

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



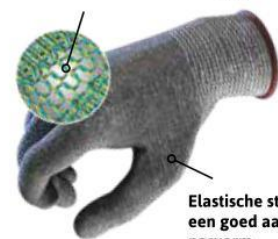
TECHNOLOGIEËN



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Zones met los weefsel voor ventilatie en bewegelijkheid



Elastische stof voor een goed aansluitende pasvorm



HyFlex® 11-812

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon, spandex
Coatingmateriaal	Nitrilschuim
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	18
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	200-250
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



Zo gemaakt dat ze snel scheuren op plekken met hoog risico

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



BESCHRIJVING

- De enige ultradunne assemblagehandschoenen die zo gemaakt is dat ze snel scheuren op plekken met hoog risico
- Ultradunne voering biedt extreme gevoeligheid wanneer je een hoge mate van precisie nodig hebt
- ZONZ™ Comfort Fit Technology zorgt voor extreme ventilatie zodat je handen koel en comfortabel blijven

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Eindassemblage
- Lichte assemblage-werkzaamheden waar veel precisie voor nodig is

HyFlex® 11-616/11-618/11-619

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	18
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	195 - 245
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



HyFlex® 11-618



HyFlex® 11-616

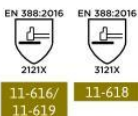
HyFlex® 11-619

Het ijkpunt als het gaat om gevoeligheid, beweeglijkheid en soepelheid

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



BESCHRIJVING

- Deze uiterst dunne handschoenen voelen bijna als een tweede huid, ze zitten heel comfortabel en bieden een pasvorm en vingergevoeligheid voor de fijnste werkzaamheden in een droge of licht geoliede omgeving
- Ze presteert ook optimaal in toepassingen waar nu met katoenen handschoenen of zelfs helemaal zonder handschoenen wordt gewerkt, ondanks het gevaar voor schaafwonden, blaren en kleine verwondingen
- Bovendien zijn de donkere handschoenen 11-616 en 11-618 goed geschikt voor vrij vervuilde omgevingen

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Lichte assemblage
- Eindassemblage, airco, elektrische motoren, assemblage van kabelbomen
- Afwerking
- Cosmetica/kunststoffen
- Oppakken en bevestigen van kleine onderdelen
- Witgoed en elektrische toestellen

HyFlex® 11-849

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN

Dermatologisch getest

Dunne FORTIX™-coating van nitrilschuim voor ventilatie met een extreme duurzaamheid



Perfekte pasvorm voor optimaal comfort
Versteviging van spandex en ergonomisch ontwerp

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon, spandex
Coatingmateriaal	Nitrilschuim
Afwerking	Volledig gecoat
Steken per inch	18
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	210-255
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

Houd je aandacht bij je werk. Wij beschermen je.

BESCHRIJVING

Ontworpen voor comfort en bescherming van je hele hand tegen krassen, scheuren en vuil door middel van:

- 360°-ademende coating die de handrug extra beschermt, zonder in te boeten op comfort
- FORTIX™-bescherming voor je hele hand voor langere draagtijd bij schurende toepassingen in een droge omgeving
- ANSELL GRIP™ Technology voor stevige grip en een veiligere werkdag
- Ergonomisch ontwerp voor een stevige en comfortabele pasvorm die de prestaties van werknemers helpt verbeteren

IDEALE TOEPASSINGEN

- Montagebanden bevoorraden
- Algemene werken
- Onderhoud
- Grondstoffen in ontvangst nemen

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN

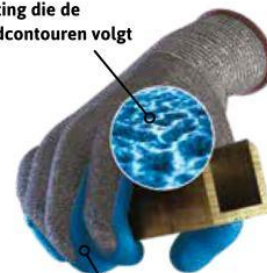


Antistatisch
EN 1149

TECHNOLIEËN



Coating die de handcontouren volgt



Veilig werken met werktuigen en materialen

Ansell



#madewithHyFlex

Hoe krijg je een productievere werkdag? Verzekerd van veiligheid en naleving voor uitzonderlijke prestaties. HyFlex®-handschoenen zijn uiterst comfortabel en zeer duurzaam voor een productievere werkdag.

HyFlex®. Creëer met vertrouwen.

➤ www.ansell.com/madewithhyflex

HyFlex®

HyFlex® 11-840

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN

Uitstekende duurzaamheid zodat ze langer gedragen kunnen worden bij schurende toepassingen

Flexibele drager biedt uitstekende, comfortabele pasvorm



Extra ventilatie houdt je handen koel

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon, spandex
Coatingmateriaal	Nitrilschuim
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	15
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
Lengte (mm)	200-270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

UITERST DUURZAAM EN SUPERIEURE PASVORM VOOR NAUWKEURIGE MANIPULATIES IN SCHURENDE TOEPASSINGEN

BESCHRIJVING

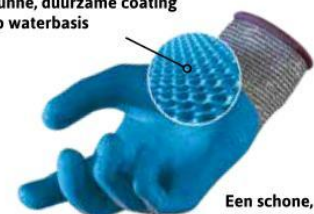
- De 1,25 mm dikke coating van FORTIX™-nitrilschuim biedt schuurweerstand en gaat langer mee bij lichte toepassingen
- De FORTIX™-coating ventileert beter dan eerdere materialen. Hierdoor transpireren je handen minder en blijven ze droog
- De goed passende voering, die aansluit als een tweede huid, volgt de natuurlijke handvormen en is daardoor veel comfortabeler om te dragen: aan de basis van de pink (meer comfort), over de vingertoppen (betere vingergevoeligheid) en op de palm (grotere beweeglijkheid)
- Met de perfecte balans tussen doeltreffende schuurbescherming, meer comfort en grote beweeglijkheid is de HyFlex® een ideale oplossing voor mensen die vaak van werkzaamheden wisselen
- Geen contaminatie van siliconen op ongelakte metalen onderdelen door het siliconenvrije materiaal

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van kleine en middelgrote onderdelen
- Montagebanden bevoorraden
- Vast- en losschroeven
- Algemene werken
- Grondstoffen in ontvangst nemen

Dunne, duurzame coating op waterbasis



Een schone, oplosmiddelvrije handschoen

FORTIX™
Abrasion Resistance Technology

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN

ANSELL GRIP™
Ansell Grip Technology

FORTIX™
Abrasion Resistance Technology

ZONZ™
Comfort Fit Technology

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
1408033 Certiveel
Gedrukt voor hernieuwde certificatie.
www.oeko-tex.com/standard100

HyFlex® 11-800

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon
Coatingmateriaal	Nitrilschuim
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	15
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	200-265
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLIEËN



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Verbeterd ontwerp voor extra ventilatie en comfort

BESCHRIJVING

- De uiterst succesvolle Ansell HyFlex® 11-800, de originele handschoen in nitrilschuim, is nu beter dan ooit
- Deze uiterst veelzijdige oplossing voor nauwkeurige assemblage en algemene werkzaamheden biedt de perfecte balans tussen comfort, beweeglijkheid en met meer grip
- Geavanceerde breitechnologie zorgt voor extra elasticiteit en soepelheid op in zwaar belaste zones: de hand beweegt vrijer, waardoor het comfort toeneemt en de hand minder vermoeid raakt

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Algemene werken
- Lichte assemblage-werkzaamheden, monteren van kleine onderdelen
- Assemblage van witgoed
- Montagebanden bevoorraden
- Magazijnwerk

HyFlex® 11-801

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon
Coatingmateriaal	Nitrilschuim
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	15
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	200-265
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLIEËN



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Verbeterd ontwerp zorgt voor extra comfort in een kleur die vuil camoufleert

BESCHRIJVING

- De HyFlex® 11-801 handschoenen van Ansell zijn ideaal voor droge of lichtjes geoliede toepassingen die een beperkte mechanische bescherming en een hoge mate van precisie vereisen
- Onze legendarische allereerste schuimcoating ventileert beter en zorgt daardoor voor extra comfort voor de drager
- Het gebruik van spandex elastiek voorkomt de kans op latexallergie, terwijl de siliconenvrije coating het risico op productvervuiling vermindert

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Algemene werken
- Lichte assemblage-werkzaamheden, monteren van kleine onderdelen
- Assemblage van witgoed
- Montagebanden bevoorraden
- Magazijnwerk

HyFlex® 11-600/11-601/11-605

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	11-600/11-601: Palm gecoat 11-605: Gecoate vinger- toppen
Steken per inch	15
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	11-600/11-601: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 11-605: 6, 7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	11-600/11-601: 210 - 260 11-605: 195 - 235
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



HyFlex® 11-600



HyFlex® 11-601



HyFlex® 11-605

De juiste balans tussen beweeglijkheid en gevoeligheid voor de fijnste werkzaamheden

BESCHRIJVING

- Deze handschoenen zijn ontworpen voor complexe taken in een droge omgeving waarvoor optimale beweeglijkheid nodig is
- Versie met gecoate vingertoppen voor precisiewerk en optimale ventilatie
- Leverbaar in wit voor toepassingen waarbij geen vervuiling mag optreden of in het zwart voor omgevingen waar een bepaalde mate van vuil aanwezig is

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Oppakken en bevestigen van kleine onderdelen zoals lagertjes, scharnietjes en veertjes
- Lichte assemblage
- Inspectie en verpakken
- Delicate onderdelen manipuleren

HyFlex® 11-421

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon
Coatingmateriaal	Polyurethaan op waterbasis en nitril
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	220 - 260
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Hoge graad van soepelheid en duurzaamheid in combinatie met optimale beweeglijkheid

BESCHRIJVING

- Lichtgewicht en elastische voering voor een geweldig comfort
- Uitstekende schuurweerstand
- De HyFlex® 11-421 heeft een (groene) markering die bij een reeks kleurcodes hoort waarmee de snijweerstand wordt aangegeven: 1 (groen), 3 (oranje), 5 (rood)

IDEALE TOEPASSINGEN

- Delicate onderdelen manipuleren
- Afwerking
- Algemene werken
- Verpakking
- Onderhoud

ActivArm[®] 97-012

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon, spandex
Coatingmateriaal	Nitrilschuim
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	15
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	215 - 272
Verpakking	12 paar per zak; 6 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



De arbeiders zijn altijd beter zichtbaar en werken dus veiliger

BESCHRIJVING

- Laat arbeiders veiliger werken bij slechte zichtbaarheid en weinig licht
- Veel vingergevoeligheid/bewegelijkheid om ingewikkelde taken efficiënter uit te voeren
- Uitstekende natte en droge grip om verwonding door wegglijden te voorkomen
- Superieur comfort voor elke dag voor minder handvermoeidheid

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

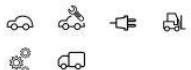
- Assemblage en inspectie
- Graven
- Handsignalen
- Materialen hanteren
- Onderhoud en herstellingen

HyFlex[®] 48-100/48-101/48-105
(voorheen Sensilite[®] 48-100/48-101/48-105)

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	48-100/48-101: Palm gecoat 48-105: Gecoate vinger- toppen
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	200-265
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN

HyFlex[®] 48-100HyFlex[®] 48-101HyFlex[®] 48-105

Comfort en bescherming voor lichtgewicht toepassingen

BESCHRIJVING

- Ontworpen voor lichte toepassingen die een hoog comfortniveau en een goede schuurweerstand vereisen
- Omdat de HyFlex[®] 48-10x precisiewerk met kleine voorwerpen in droge en licht geoliede omgevingen mogelijk maakt, is het de logische keuze wanneer u beweeglijkheid zoekt
- Deze handschoen biedt meer bescherming, beweeglijkheid en duurzaamheid dan andere handschoenen die vaak voor dezelfde toepassingen worden gebruikt

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage, inspectie en verpakking van kleine onderdelen
- Lichte assemblage
- Delicate onderdelen manipuleren
- Magazijnwerk

**EDGE® 48-128****MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN**

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Polyester
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	220 - 270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

**Een voordelige oplossing voor lichte toepassingen****SECTOREN****CATEGORIE II****PRESTATIESCORES****BESCHRIJVING**

- Heel licht en comfortabel
- Uiterst beweeglijk en soepel
- Goede weerstand tegen schuren en olie
- Op donkere handschoenen is contaminatie door vuil minder goed zichtbaar

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van kleine onderdelen
- Algemene werken
- Verpakking
- Kwaliteitscontrole

EDGE® 48-125/48-126/48-129**MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN**

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Polyester
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	15
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	220 - 270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

**EDGE® 48-125****EDGE® 48-126****EDGE® 48-129****Voordelige oplossing voor lichte toepassingen****SECTOREN****CATEGORIE II****PRESTATIESCORES****BESCHRIJVING**

- Goede schuur- en scheurweerstand, goede grip, meer productiviteit
- Witte handschoenen (48-125) maakt contaminatie door vuil eerder zichtbaar
- Zwarte handschoenen (48-126) is minder snel vuil en wordt minder snel weggegooid
- Naadloze structuur; comfortabel wat veiligheid en handschoengebruik bevordert

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van kleine onderdelen
- Algemene werken
- Verpakking
- Kwaliteitscontrole

HyFlex® 48-102 (voorheen Sensilite® 48-102)

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Polyamide
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	220 - 270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



SECTOREN



CATEGORIE II

BESCHRIJVING

- Fijne en elastische steken voor uitstekend comfort
- Goede schuurweerstand dankzij de polyurethaancoating
- Handschoenen die weinig pluist

IDEALE TOEPASSINGEN

- Delicate en nauwkeurige manipulaties
- Afwerking
- Algemene werken
- Verpakking

PRESTATIESCORES



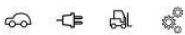
Picosoft DG

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	Gecoate vingertoppen, noppen op de handpalm
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	198 - 243
Verpakking	12 paar per zak; 25 zakken per karton



SECTOREN



CATEGORIE II

BESCHRIJVING

- Ontworpen voor lichte en fijne toepassingen in een droge omgeving
 - Geweldige gevoeligheid en beweeglijkheid om precies en veilig te kunnen werken
 - PVC-noppen op de palm voor meer grip
 - Fijne en elastische steken voor uitstekend comfort
- Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

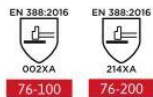
- Lichte assemblage
- Productinspectie
- Kwaliteitscontrole

PRESTATIESCORES



EDGE® 76-100/76-200
(voorheen Stringknits™)**MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN**

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	76-100: Katoen 76-200: Nylon
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	76-100: 7, 9 76-200: 7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	76-100: 215 - 235 76-200: 190 - 235
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

**EDGE® 76-200****EDGE® 76-100****SECTOREN****CATEGORIE II****PRESTATIESCORES****EXTRA EIGENSCHAPPEN****Lichte, elastische handschoenen in een hele reeks materialen en afwerkingen****BESCHRIJVING**

- Kunnen als handschoenen of als voering worden gedragen
- Geen naden die kunnen schuren of irriteren
- Het gebreide materiaal laat lucht door tot aan de hand: handen worden niet warm en raken niet bezweet
- Eén model voor beide handen: er hoeven geen paren te worden samengesteld en is dus voordeliger
- Wasbaar op 40°C: hygiënischer voor de drager en een meerwaarde voor wie ze ter beschikking stelt
- 76-200: nylon variant, zachter, meer comfort, soepeler en pluisvrij

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Aanbrengen van mastiek en sealers in lakinstallaties
- Delicate onderdelen manipuleren
- Fijne assemblage van droge onderdelen
- Algemene werken
- Verpakking

HyFlex® 11-300
(voorheen Monysoft 1)**MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN**

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	210 - 251
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

**SECTOREN****CATEGORIE I****PRESTATIESCORES****EXTRA EIGENSCHAPPEN****Comfort en productbescherming****BESCHRIJVING**

- Fijne en elastische steken voor uitstekend comfort
- Handschoenen die weinig pluisst

IDEALE TOEPASSINGEN

- Delicate en nauwkeurige manipulaties
- Afwerking
- Algemene werken
- Verpakking

Picolon Confort™

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Polyamide
Coatingmateriaal	PVC
Afwerking	Noppen op de binnenkant van de palm
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	235 - 275
Verpakking	12 paar per zak; 25 zakken per karton

BESCHRIJVING

- Elastische naadloze voering voor een geweldige pasvorm en beweeglijkheid
- Noppen op de palm en vingers voor meer grip
- Goede schuurweerstand
- Handschoenen die weinig pluist

IDEALE TOEPASSINGEN

- Algemene werken
- Verpakking

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Siliconenvrij

TECHNOLOGIEËN



Picostar™

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon
Coatingmateriaal	PVC
Afwerking	Noppen op de binnenkant van de palm
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	230 - 265
Verpakking	12 paar per zak; 300 zakken per karton

BESCHRIJVING

- Zeer soepel, met uitstekende beweeglijkheid voor optimaal comfort tijdens het gebruik
- Handschoenen die weinig pluist
- Blauwe PVC-noppen op de palm voor meer grip en een goede schuurweerstand

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage
- Algemene werken
- Verpakking

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



FiberTuf® 76-501

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Synthetische vezels
Coatingmateriaal	PVC
Afwerking	Noppen op de binnenkant v.d. palm
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	240 - 280
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

BESCHRIJVING

- FiberTuf® wordt gemaakt van een aromatische polyestervezel en is ontworpen voor droge toepassingen waarvoor een beperkte mechanische bescherming, veel comfort en goede grip nodig is
- Presteert beter en is duurzamer dan traditionele handschoenen van katoen en polyamide

IDEALE TOEPASSINGEN

- Inspectie en verpakking van kleine onderdelen
- Lichte assemblage
- Algemene werken
- Verpakking
- Textielproductie (draden, weefsels, matrassen en kabels)

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



PX130/PX140

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	15
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	220 - 261
Verpakking	1 paar per zak; 12 paar per masterzak; 20 masterzakken per karton

BESCHRIJVING

- Lichte en rekbare voering voor optimale pasvorm en gevoel
- Uitstekend comfort en grote beweeglijkheid
- Goede schuurweerstand dankzij de polyurethaancoating op de palm

IDEALE TOEPASSINGEN

- Algemene werken
- Kleine/delicate onderdelen hanteren
- Algemeen onderhoud

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



Tiger Paw® 76-301

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Katoen, polyester
Coatingmateriaal	PVC
Afwerking	Noppen op de binnenkant van de palm
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	230 - 270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

BESCHRIJVING

- Tiger Paw® is gemaakt van polyester dat bekleed is met katoen. Deze handschoen biedt veel kenmerken en voordelen tegen een voordelige prijs
- Deze zwaardere constructie maakt de handschoen sterker en meer geschikt voor zwaardere toepassingen

IDEALE TOEPASSINGEN

- Algemene werken
- Verpakking
- Magazijnwerk

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



Stringknits™ 76-202

MULTIFUNCTIONEEL/LICHTE TOEPASSINGEN



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	195 - 245
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

BESCHRIJVING

- Kunnen als handschoenen of als voering worden gedragen
- Geen naden die kunnen schuren of irriteren
- Het gebreide materiaal laat lucht door tot aan de hand: handen worden niet warm en raken niet bezweet
- Eén model voor beide handen: er hoeven geen paren te worden samengesteld en is dus voordeliger
- Nylon variant, zachter, meer comfort, soepeler en pluisvrij

IDEALE TOEPASSINGEN

- Aanbrengen van mastiek en sealers in lakinstallaties
- Delicate onderdelen manipuleren
- Fijne assemblage van droge onderdelen
- Algemene werken
- Verpakking

SECTOREN



CATEGORIE I

EXTRA EIGENSCHAPPEN



ActivArm[®] 97-008

MULTIFUNCTIONEEL/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon, spandex, Kevlar [®]
Coatingmateriaal	Nitrilschuim
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	15
Manchetstijl	VELCRO [®]
Maat	8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	243 - 284
Verpakking	12 paar per karton



Veelzijdige bescherming voor al uw moeilijke taken

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE II

TECHNOLOGIEËN



BESCHRIJVING

- De ActivArm[®] 97-008-handschoen met verstevigde ribbels die de handpalm extra beschermen
- Een geavanceerde laag DuPont[™] Kevlar[®] biedt duurzaamheid en krachtige bescherming tegen sneetjes en ruwe schaaftonden
- De coating in nitrilschuim zorgt voor een betere grip op natte of droge voorwerpen
- De handschoen is voorzien van een aanpasbare polssluiting met trekklipje en identificatie-naamplaatje

IDEALE TOEPASSINGEN

- Snijden, schuren en zagen
- Bevloeren, betegelen
- Leidingen leggen
- Dakwerken

ActivArm[®] Hylite[®] 47-400/47-402/47-409
(voorheen Hylite[®])

MULTIFUNCTIONEEL/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Interlockkatoen
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	47-400: ¾ coated 47-402/47-409: Volledig gecoat
Manchetstijl	47-400/47-402: Tricot manchet 47-409: Nitragold [™]
Maat	7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	47-400/47-402: 270 47-409: 290
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

ActivArm[®] Hylite[®] 47-402ActivArm[®] Hylite[®] 47-409ActivArm[®] Hylite[®] 47-400

Een veelzijdig alternatief voor handschoenen van katoen, licht leer of PVC

BESCHRIJVING

- Een veelzijdig alternatief voor katoen, licht leer en PVC
- Speciale nitrilformule garandeert een uitstekende combinatie van soepelheid, mechanische weerstand en afstoting van olie
- Door natuurlijke pasvorm aangenaam om dragen - ook tijdens lange periodes
- Siliconenvrij dus houdt metaalplaten zuiver

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en inspectie van motoronderdelen en kleine componenten
- Stanswerk
- Algemene werken
- Verzending en ontvangst van goederen
- Huisvuilophaling

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



EDGE® 40-157/40-400

MULTIFUNCTIONEEL/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Interlockkatoen
Coatingmateriaal	Nitrilschuim
Afwerking	40-157: Volledig gecoat 40-400: ¾ gecoat
Manchetstijl	40-157: Veiligheidsmanchet 40-400: Tricot manchet
Maat	40-157: 9, 10 40-400: 8, 9, 10
Lengte (mm)	40-157: 255 - 260 40-400: 270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



EDGE® 40-157



EDGE® 40-400

Is stevig en comfortabel en laat de huid ademen

BESCHRIJVING

- Sluit nauw aan op de hand voor soepelere bewegingen en meer beweeglijkheid
- Bij licht geoliede toepassingen helpt de poreuze nitrilcoating de olie afvoeren van het handschoenoppervlak en zorgt zo voor een vaste grip
- Kan duurzamer zijn dan splitleer
- Ergonomisch, licht, soepel en sterk: de ideale combinatie voor snelle en accurate hantering

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van metalen onderdelen en componenten
- Slijpen en afwerken
- Onderhoud
- Gebruik van drevels en persen
- Verzending en ontvangst van goederen

ActivArm® 52-502/52-547
(voorheen Hyd-Tuf®)

MULTIFUNCTIONEEL/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Jersey katoen
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	52-502: Volledig geïmpregneerd 52-547: Geïmpregneerde palm
Manchetstijl	52-502: Tricot manchet 52-547: Veiligheidsmanchet
Maat	9, 10
Lengte (mm)	52-502: 290 52-547: 280
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



ActivArm® 52-547



ActivArm® 52-502

Geïmpregneerde nitrillaag op jersey voering

BESCHRIJVING

- Vervangt klassieke leren handschoenen voor algemeen gebruik in middelzware toepassingen: Soepeler, comfortabeler en veel beter bestand tegen slijtage
- Hoge weerstand tegen scheuren en goede bescherming tegen puntige of schurende materialen
- Stoot vet, olie en vuil efficiënt af
- Absorbeert transpiratie, houdt de hand droog en kan dus langer worden gedragen
- Uitstekende droge grip
- Kan veilig in de machine worden gewassen: krimpt niet, verhardt niet en is vormvast na één wasbeurt op 40°C

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en afwerking
- Gas- en elektriciteitswerken
- Booreilanden: algemene toepassingen
- Behandeling van lichte gietvormen en metalen onderdelen
- Onderhoud
- Bediening van machines
- Magazijnwerk

Allwork

MULTIFUNCTIONEEL/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Katoen, leer
Manchetstijl	Veiligheidsmanchet
Maat	9, 10
Lengte (mm)	260
Verpakking	6 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



Superieure mechanische prestaties, een hoog comfortniveau en een veilige grip

BESCHRIJVING

- Palm, volledige wijsvinger en vingertoppen in splitleer
- Versterkte rug met elastische polsband
- Palmvoering in blauw-geel gestreept katoen, met aan de rugzijde een elastische strook
- Goede soepelheid en schuurweerstand

IDEALE TOEPASSINGEN

- Bouwmaterialen (beton, bakstenen en dakpannen)
- Werkzaamheden op bouwterreinen
- Algemene werken
- Verzending en ontvangst van goederen

EDGE® 48-305

MULTIFUNCTIONEEL/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Polyester
Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	10
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	220 - 270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



Een voordelige oplossing voor middelzware leren of dikke katoenen handschoenen

BESCHRIJVING

- Goede beweeglijkheid en soepelheid
- Goede schuurweerstand in vergelijking tot andere handschoenen met een latex coating
- Goede scheurvastheid
- Zekere grip in droge en natte omstandigheden

IDEALE TOEPASSINGEN

- Algemene werken
- Verpakking
- Huisvuilophaling
- Verzending en ontvangst van goederen

K2000BR

MULTIFUNCTIONEEL/ZWARE TOEPASSINGEN



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Polyester en katoen
Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	10
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	260
Verpakking	12 paar per zak; 10 zakken per karton

BESCHRIJVING

- Goede schuur- en snijweerstand
- Zeer goede scheurweerstand
- Volledig gecoate duim voor extra bescherming
- Uitstekende natte en droge grip
- Open rug vermindert de transpiratie

IDEALE TOEPASSINGEN

- Algemene toepassingen
- Licht auto- en voertuigonderhoud
- Lichte materialen hanteren
- Huisvuilophaling

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES

ActivArm® 80-100
(voorheen Powerflex®)

MULTIFUNCTIONEEL/ZWARE TOEPASSINGEN



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Katoen, polyester
Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	10
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	250 - 280
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

BESCHRIJVING

- Ontworpen voor uiteenlopende toepassingen waarbij goederen opgepakt en gedragen moeten worden
- Dankzij de coating in natuurrubber onderscheidt de Ansell ActivArm® 80-100 zich door zijn goede mechanische prestaties en biedt hij een maximale bescherming en duurzaamheid
- De gerimpelde afwerking van de latexcoating bezorgt de handschoen zowel in droge als natte omstandigheden een uitstekende grip
- Het binnenoppervlak van de automatisch gebreide voering heeft een optimale spanning, zodat de handschoen uitstekend past en bijzonder soepel is

IDEALE TOEPASSINGEN

- Werkzaamheden met bouwmaterialen (beton, bakstenen en dakpannen)
- Algemene werken
- Huisvuilophaling
- Verzending en ontvangst van goederen

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN

EDGE® 16-500
(voorheen Gladiator®)

MULTIFUNCTIONEEL/ZWARE TOEPASSINGEN



Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Interlockkatoen
Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Afwerking	¾ gecoat
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	230-260
Verpakking	1 paar per onbedrukte zak; 12 paar per masterzak; 72 paar per karton

BESCHRIJVING

- Gerimpelde afwerking biedt uitstekende natte en droge grip op glibberige oppervlakken
- Ergonomisch design dat de natuurlijke handvorm volgt zodat je veilig kunt werken
- Goede demping

IDEALE TOEPASSINGEN

- Onderhoud van groenvoorzieningen
- Verwerken van glibberige kunststoffen, dakpannen en tegels
- Vuilnisophaling

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



SNIJBESCHERMINGSOPLOSSINGEN

Merk	Referentie	Pagina
LD Lichte toepassingen		
HyFlex®	11-561	48
HyFlex®	11-541	49
HyFlex®	11-318	50
HyFlex®	11-518	50
HyFlex®	11-528	51
HyFlex®	11-531	51
HyFlex®	11-537	51
HyFlex®	11-539	51
HyFlex®	11-731	52
ActivArm®	97-002	52
ActivArm®	97-003	52
HyFlex®	11-931	53
HyFlex®	11-937	53
HyFlex®	11-939	53
MD Middelzware toepassingen		
HyFlex®	11-928	54
HyFlex®	11-550	54
HyFlex®	11-724	55
HyFlex®	11-250	55
HyFlex®	11-251	55
HyFlex®	11-423	56
HyFlex®	11-427	56
Puretough™	P3000 3DO	56
ActivArm®	97-013	57
HyFlex®	11-624	57
HyFlex®	11-725	58
HyFlex®	11-727	58
HyFlex®	11-728	58
PU800		59
PU900		59
Colortext Plus		59
HyFlex®	70-205	60
EDGE®	48-700	60
HyFlex®	70-110	61
HyFlex®	70-114	61
HyFlex®	70-118	61
HyFlex®	70-123	61
HyFlex®	70-206	61
HyFlex®	70-410	61
HyFlex®	70-414	61
HyFlex®	70-416	61
HyFlex®	70-418	61
HyFlex®	70-422	61
HyFlex®	70-415	62

Merk	Referentie	Pagina
HyFlex®	70-419	62
ActivArm®	59-416	62
HyFlex®	11-730	63
HyFlex®	11-739	63
HyFlex®	11-501	64
HyFlex®	11-735	64
HyFlex®	11-751	64
HyFlex®	11-738	65
HyFlex®	11-200	65
HyFlex®	11-202	65
HyFlex®	11-425	66
HyFlex®	11-651	66
HyFlex®	74-718	67
HyFlex®	72-285	67
HyFlex®	72-286	67
HyFlex®	72-400	68
Ultrablade™	UB100	68
HyFlex®	72-290	69
HyFlex®	11-515	69
HyFlex®	11-542	70
EDGE®	48-701	70
EDGE®	48-705	70
EDGE®	48-702	71
EDGE®	48-706	71
HD Zware toepassingen		
EDGE®	48-703	72
HyFlex®	72-265	72
ActivArm®	97-009	73
ActivArm®	80-600	73
HyFlex®	74-500	74
ActivArm®	80-658	74
ActivArm®	70-765	75
ActivArm®	70-766	75
HyFlex®	11-350	75
ActivArm®	97-039	76
ActivArm®	28-360	76
NitraSafe®	28-329	76
Nitrasafe®	28-359	76
HyFlex®	70-750	77
Vantage®	70-761	77
HyFlex®	70-215	78
HyFlex®	70-225	78
Fireblade™	FB1V	78
Cutstar		78



geef het begrip
**COMFORT
ZONE™**
een nieuwe inhoud

Verander slechte gewoonten
Ontdek nieuwe beschermingsoplossingen
Zorg voor betere bescherming
**Geef het begrip COMFORT ZONE™
een nieuwe inhoud**

↗ www.ansell.com/comfortzone

HyFlex®



HyFlex® 11-561

SNIJBESCHERMING/LICHTE TOEPASSINGEN

Hoog snij- (ISO-weerstandsniveau C)
en scheurweerstand

Verstevigde duimholte biedt extra bescherming
en verlengt de gebruiksduur

FORTIX™ Technology voor extra
duurzaamheid en ventilatie



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon, Lycra®, HPPE, basalt
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	15
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
Lengte (mm)	210 - 285
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

De dunste, lichtste ISO-snijweerstandsniveau C die 2 x zo duurzaam is als de nauwste concurrent*

BESCHRIJVING

- De HyFlex® 11-561 is de beste keuze als je een hoge snijbescherming en beweeglijkheid nodig hebt in droge tot licht vette omstandigheden
- Voor de dunne coating is gebruik gemaakt van FORTIX™ Technology, die niet alleen voor extra duurzaamheid zorgt, maar ook voor een comfortabele en ademende pasvorm
- De verstevigde duimholte zorgt voor extra bescherming op een belangrijke contactplek van de hand. Hierdoor gaat de handschoen ook langer mee
- Hoog snij- (ISO-weerstandsniveau C) en scheurweerstand

* Gebaseerd op internationale laboratoriumtests

IDEALE TOEPASSINGEN

- Metaalstansen
- Metaalpersen
- Slijpen/voorbereiding
- Primaire assemblage
- Metaalbewerking
- Eindassemblage
- Onderhoud
- Opslag

SECTOREN



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



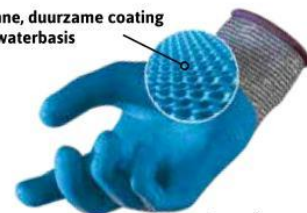
PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



Dunne, duurzame coating
op waterbasis



Een schone, oplosmiddel-
vrije handschoen



*Product verkrijgbaar vanaf 2020



HyFlex® 11-541

SNIJBESCHERMING/LICHTE TOEPASSINGEN



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Naadloze voering met INTERCEPT™ Technology-garen
Coatingmateriaal	Nitrilschuim
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	18
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	200-250
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

Uitzonderlijke snijbescherming in een perfect passende, ultralichte handschoen met extra grip

BESCHRIJVING

- Het door Ansell gepatenteerde garen met INTERCEPT™ Cut Resistance Technology is ontwikkeld om de normen in de industrie te overtreffen
- De palmcoating en FORTIX™-formule geven de handschoen extra schuurweerstand en grip
- ZONZ™-breitechnologie met verschillende steken voor een pasvorm op maat zorgt voor meer beweging en beweeglijkheid
- Ook biedt dit materiaal kortstondige bescherming tegen contacthitte tot 100°C

IDEALE TOEPASSINGEN

- Scherpe onderdeeljes assembleren
- Met scherpe metalen onderdeeljes werken
- Licht stanswerk
- Onderhoud

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



Kevlar.



HyFlex® 11-318

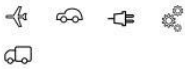
SNIJBESCHERMING/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Dyneema® Diamond Technology, nylon, spandex en koolstof
Steken per inch	18
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	208-254
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



Onovertroffen bescherming en prestaties in combinatie met ongeëvenaard comfort

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



BESCHRIJVING

- De HyFlex® 11-318 zorgt voor een grotere beweeglijkheid bij toepassingen met snijrisico's: deze niet-gecoate handschoen biedt EN ISO snijniveau B-snijbescherming in een voering van 18 steken per inch
- Het ultralichte materiaal geeft een gevoel van een tweede huid en helpt je handen koel te houden
- De handschoen zit aangenaam en ergonomisch op de hand dankzij de spandex verstevigingen op handzones met grotere spanning
- Deze pluisarme handschoen bevat geen siliconen en is antistatisch om zowel gebruiker als producten te beschermen
- Speciale verpakking voorkomt contaminatie met siliconen van plastic zakken

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Eindassemblage van scherpe onderdelen
- Verpakking
- Kwaliteitscontrole voor het schilderen
- Ideale combinatie met handschoenen voor eenmalig gebruik

HyFlex® 11-518

SNIJBESCHERMING/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon, spandex, Dyneema® Diamond Technology
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	18
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	210 - 265
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



Ultralichtgewicht snijbestendige handschoenen

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



BESCHRIJVING

- EN-niveau 3 snijbescherming waardoor de handschoenen langer meegaan
 - Dyneema® Diamond Technology-vezels helpen een aangename huidtemperatuur te handhaven en bieden uitzonderlijke beweeglijkheid en bescherming bij toepassingen met snijrisico
 - Door de ergonomische pasvorm voelt deze handschoen aan als een tweede huid. De zachte, ultralichte voering houdt je handen koel en droog en biedt een grotere soepelheid en vingertopgevoeligheid
- Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Eindassemblage
- Verwerken en assembleren van kleine of uiterst fijne, scherpe onderdelen
- Metaalbewerking
- Verpakkingswerkzaamheden met snijrisico
- Lichte en droge stanswerkzaamheden
- Kabelassemblage en -bevestiging

HyFlex® 11-528

SNIJBESCHERMING/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	INTERCEPT™ Technology
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	18
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	225-280
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Duurzaam comfort en bescherming voor hardwerkende handen

BESCHRIJVING

- Huidvriendelijk voor extra comfort
- Oplosmiddelvrij
- Gecertificeerd conform Oeko-Tex® Standard 100
- INTERCEPT™ Technology voor geavanceerde snijbescherming

IDEALE TOEPASSINGEN

- Eindassemblage
- Verwerken & assembleren van kleine of uiterst fijne, scherpe onderdelen
- Assemblage van spuitgieteronderdelen
- Metaalbewerking–speciale metaallegeringen
- Verpakkingswerkzaamheden met snijrisico
- Lichte en droge ponswerkzaamheden
- Kabelassemblage & -bevestiging

HyFlex® 11-531/11-537/11-539

SNIJBESCHERMING/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Naadloze gecoate voering met INTERCEPT™ Technology-garen
Coatingmateriaal	Nitrilschuim
Afwerking	11-531: Palm gecoat 11-537: ¾ gecoat 11-539: Volledig gecoat
Steken per inch	18
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	200-270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



CATEGORIE II

TECHNOLOGIEËN

11-531
11-539

HyFlex® 11-531



HyFlex® 11-537

HyFlex® 11-539

Uitzonderlijke grip in een comfortabele, ultralichte handschoen met snijweerstand

BESCHRIJVING

- De ultralichtgewicht voering met INTERCEPT™ Technology-garen biedt een EN ISO snijweerstand niveau B en een verfijnde beweeglijkheid. Ook de voering is met de ZONZ™ Technology gemaakt zodat je een betere pasvorm en grotere beweeglijkheid krijgt en je handen minder snel moe worden
- FORTIX™ Technology voor een langere gebruiksduur en extra comfort bij schurende toepassingen
- De kleuren camoufleren vuil, zodat de handschoen langer kan gedragen worden

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van kleine scherpe onderdelen
- Met scherpe metalen onderdeeljes werken
- Licht stanswerk
- Onderhoud

HyFlex® 11-731



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Naadloze gecoate voering met INTERCEPT™ Technology-garen
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	18
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	200-265
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SNIJBESCHERMING/LICHTE TOEPASSINGEN

BESCHRIJVING

- Combinatie van ultralicht comfort en EN ISO-snijweerstands niveau B
- Hoge schuurweerstand (EN klasse 4) met grote beweeglijkheid om heel nauwkeurig met kleine, scherpe onderdelen te kunnen werken
- Ontworpen met exclusieve, door Ansell ontwikkelde garens, waardoor deze handschoenen de beste waarde in haar categorie biedt
- Lichte voering, voelt aan als een tweede huid, voor meer comfort en vingergevoeligheid

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Eindassemblage; verwerken en assembleren van kleine of uiterst kleine scherpe onderdeeltjes
- Metaalbewerking-speciale metaallegingen
- Verpakkingswerkzaamheden met snijrisico
- Lichte en droge stanswerkzaamheden
- Kabelassemblage en -bevestiging

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



ActivArm® 97-002



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon, spandex, roestvrij staal, Kevlar®
Coatingmateriaal	Nitrilschuim
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	18
Manchetstijl	VELCRO®
Maat	9, 10, 11
Lengte (mm)	256 - 272
Verpakking	12 paar per zak; 2 zakken per karton

SNIJBESCHERMING/LICHTE TOEPASSINGEN

BESCHRIJVING

- Twee maal zo dun als standaard leren handschoenen en overtreft ze op het gebied van snijbescherming
- Met nitrilschuim gecoate palm voor een optimale grip op natte en droge voorwerpen
- De ergonomische vormgeving en de ademende constructie bieden superieur comfort en beweeglijkheid

IDEALE TOEPASSINGEN

- Metaalplaten hanteren
- Gladder onderdelen manipuleren
- Vast- en losschroeven
- HVAC taken

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



Kevlar.

ActivArm® 97-003



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon, spandex, roestvrij staal, Kevlar®
Coatingmateriaal	Nitrilschuim
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	18
Manchetstijl	VELCRO®
Maat	9, 10, 11
Lengte (mm)	269 - 278
Verpakking	12 paar per zak; 2 zakken per karton

SNIJBESCHERMING/LICHTE TOEPASSINGEN

BESCHRIJVING

- INTERCEPT™ Technology voor geavanceerde snijbescherming
- Gelkussentjes dempen trillingen en schokken
- Ergonomisch en ventilerend: handschoenen kunnen langer en voor meer taken worden gedragen

IDEALE TOEPASSINGEN

- Manipulatie van bouwmaterialen
- Afbraakwerkzaamheden
- Beton-, hout- en metaalafval manipuleren
- Sites voorbereiden
- Werktuigen en machinewerktuigen

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



Kevlar.

HyFlex® 11-931/11-937/11-939

SNIJBESCHERMING/LICHTE TOEPASSINGEN



HyFlex® 11-931



HyFlex® 11-937

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Dyneema® Diamond Technology, nylon en spandex
Coatingmateriaal	Nitril, Polyurethaan
Afwerking	11-931: Palm gecoat 11-937: ¾ gecoat 11-939: Volledig gecoat
Steken per inch	18
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	212-261
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

De lichtste handschoenen die snijweerstand, olieafstotende eigenschappen en grotere duurzaamheid combineren*

BESCHRIJVING

- De RIPEL™ Technology voorkomt dat er olie in contact komt met de huid, de handen zijn dus altijd beschermd en droog
- DE ANSELL GRIP™ Technology zorgt voor gemiddeld 13 % meer grip; Natte of geoliede materialen hanteren wordt daardoor veiliger**
- FORTIX™ Technology zorgt voor een langere levensduur: Tot 12 keer grotere duurzaamheid tussen duim en wijsvinger voor extra bescherming en tot wel 40 % meer schuurweerstand**
- Lichtste in zijn soort: tot 20 % lichter door het ontwerp en de ZONZ™ Comfort Fit Technology biedt comfort tijdens de hele werkdag

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

* in vergelijking met gelijkaardige, niet-versterkte handschoenen

** in vergelijking met concurrerende handschoenen

IDEALE TOEPASSINGEN

- Carrosseriewerkplaatsen
- Assembleren van componenten
- Eindassemblage
- Metaalbewerking (incl. machinaal)
- Onderhoud
- Materialen hanteren
- Primaire assemblage
- Stanswerk

Afstotende coating vormt een barrière tegen contact met olie, smeermiddelen en vloeistoffen



SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



11-931



HyFlex® 11-928

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Aramide, INTERCEPT™
Coatingmateriaal	Nitril (dubbele coating)
Afwerking	¾ gecoat
Steken per inch	15
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	212-261
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



Sterke bescherming voor sterke handen

SECTOREN



CATEGORIE III

BESCHRIJVING

- INTERCEPT™ Technology met ISO snijweerstandsniveau D voor de ultieme bescherming tegen snijwonden
- Dubbellaags RIPEL™ nitrilcoating houdt de handen droog en comfortabel wanneer je met vette onderdelen en gereedschappen werkt
- Bescherming tegen kortstondige contacthitte wanneer je met hete onderdelen tot 100 °C werkt

IDEALE TOEPASSINGEN

- Snijden, slijpen, machinale bewerking
- Algemene assemblage
- Algemeen onderhoud
- Verwerken van glas, metaal of kunststoffen
- Verwerken van scherpe, vette voorwerpen
- Voorbereiden van oppervlakken

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



HyFlex® 11-550

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Ansell INTERCEPT™ Technology, Nylon, Lycra®
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	15
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	196 - 248
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



Zeer comfortabele snijbescherming met tot 75% meer duurzaamheid

SECTOREN



CATEGORIE III

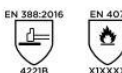
BESCHRIJVING

- Zeer geschikt voor uiteenlopende assemblagetoeepassingen
- Ontworpen voor droge of licht geolieerde toepassingen, waarbij bescherming tegen snijden en, in sommige gevallen, tegen intermitterende contacthitte tot 100°C nodig is
- Biedt optimaal comfort en stevig grip voor een hogere productiviteit, veiligheid en waarde

IDEALE TOEPASSINGEN

- Algemene assemblage
- Algemeen onderhoud
- Inspectie
- Lichte assemblage van geolieerde onderdelen
- Materialen hanteren
- Spuitgieten en persen van kunststoffen

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



*in vergelijking met Vergelijkbare para-amide handschoenen met ANSI snijweerstandsniveau 2A, gebaseerd op ANSI & EN388 schuurtests uit 2018.

HyFlex® 11-724

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Naadloze voering met INTERCEPT™ Technology-garen
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	208-261
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



CATEGORIE II



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Uitstekende beweeglijkheid en pasvorm met optimale snijbescherming

BESCHRIJVING

- Lichtgewicht voering met INTERCEPT™ Technology-garen zorgt voor EN ISO snijniveau B
- De handpalm met polyurethaan coating biedt extra grip voor veilig gebruik in een licht olieachtige omgeving. En met EN-klasse 4 voor schuurweerstand gaan de handschoenen extra lang mee
- Ook voorzien van geoptimaliseerde Lycra® dat de hele dag heerlijk zacht en koel aanvoelt

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van metalen onderdelen en componenten
- Lichte metaalpersen
- Onderhoud
- Spuitgieten en persen van kunststoffen
- Primaire assemblage

HyFlex® 11-250/11-251

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Naadloos INTERCEPT™ hoogwaardig polyethyleen (HPPE) 11-250: zonder duimopening 11-251: met duimopening
Steken per inch	15
Manchetstijl	Armbeschermer
Maat	Smal, breed
Lengte (mm)	11-250: 305, 406 11-251: 305, 406, 457
Verpakking	50 stuks per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



CATEGORIE II



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Onovertroffen bescherming en prestaties in combinatie met ongeëvenaard comfort

BESCHRIJVING

- INTERCEPT™ Cut Resistance Technology biedt de werknemer de hoogste snijbescherming die op dit moment haalbaar is en een zacht en koel gevoel
- Het naadloze ontwerp en de grote keuze aan lengtes en breedtes zorgen voor een uitstekende pasvorm, waardoor dit de favoriete handschoen is voor een comfortable werkdag
- De HyFlex® 11-250 & 11-251 INTERCEPT™ armbeschermers werden ontwikkeld om hoge prestaties te leveren in combinatie met elke HyFlex® handschoen met snijweerstand

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van metalen onderdelen en componenten
- Lichte metaalpersen
- Onderhoud
- Primaire assemblage

HyFlex® 11-423/11-427

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Naadloze voering met INTERCEPT™ Technology-garen
Coatingmateriaal	Polyurethaan op waterbasis en nitril
Afwerking	11-423: Palm gecoat 11-427: ¾ gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	11-423: 6, 7, 8, 9, 10, 11 11-427: 7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	220 - 260
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE III

TECHNOLOGIEËN



EXTRA EIGENSCHAPPEN



HyFlex® 11-427

HyFlex® 11-423

Ontworpen om de keuze in handbescherming makkelijk te maken

BESCHRIJVING

- Goede schuur- en snijweerstand in een heel comfortabele handschoen
- Milieuvriendelijk coatingsproces op waterbasis
- Bestand tegen kortstondige contacthitte tot 100°C
- Deze handschoenen hebben een (oranje) markering die bij een reeks kleurcodes hoort waarmee de snijweerstand wordt aangegeven: 1 (groen), 3 (oranje), 5 (rood)

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van metalen onderdelen en componenten
- Assemblage van witgoed
- Kleine droge of licht geoliede onderdelen snijden
- Afwerking
- Onderhoud
- Spuitgieten en persen van kunststoffen

Puretough™ P3000 3DO

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Techcor®
Coatingmateriaal	Polyurethaan op waterbasis en nitril
Afwerking	Zonder vingers
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	210 - 240
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



56

CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Snijbescherming en beweeglijkheid

BESCHRIJVING

- Naadloos gebreide voering van sterke en opvallende vezels voor extra veiligheid en snijbescherming
- Milieuvriendelijk coatingsproces op waterbasis
- Deze handschoenen hebben een (oranje) markering die bij een reeks kleurcodes hoort waarmee de snijweerstand wordt aangegeven: 1 (groen), 3 (oranje), 5 (rood)

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van metalen onderdelen en componenten
- Assemblage van witgoed
- Kleine droge of licht geoliede onderdelen snijden
- Afwerking
- Onderhoud
- Spuitgieten en persen van kunststoffen

ActivArm[®] 97-013

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Polyester, Spandex, INTERCEPT™ Technology
Coatingmateriaal	Nitril, Polyurethaan
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	226 - 268
Verpakking	12 paar per zak; 6 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN

Antistatisch
EN 1149

Zichtbaarheid = Veiligheid

BESCHRIJVING

- Beter zichtbaar voor extra veiligheid in moeilijke lichtomstandigheden dankzij de heldere kleuren en het reflecterende logo
- De voortreffelijke schuurweerstand en het snijniveau maakt de handschoen geschikt voor diverse taken en talrijke toepassingen
- De perfecte pasvorm zorgt elke dag opnieuw voor comfort, beweeglijkheid en maximale controle bij veeleisende taken

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage
- Timmerwerk
- Graven
- Schurende of ruwe materialen manipuleren
- Zware machines bedienen
- Onderhoud en herstellingen

HyFlex[®] 11-624

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Lycra®, Nylon, Dyneema® Diamond Technology
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	220 - 270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



CATEGORIE II

Grote beweeglijkheid, hoge snijweerstand

BESCHRIJVING

- HyFlex[®] 11-624 handschoenen bieden comfort en beweeglijkheid
- Ze zijn gemakkelijk uren achtereen te dragen en geven de gebruikers een "koel" gevoel
- Door de speciale samenstelling van de polyurethaan-coating passen de handschoenen goed en zijn ze beweeglijk. Tegelijk bieden ze een stevige grip op droge en lichtjes geoliede voorwerpen, voor trefzekere manipulatie in uiteenlopende omgevingen
- De voering is gemaakt van een garenstructuur met Dyneema[®] die voor sterke snijweerstand zorgt zodat je veilig scherpe voorwerpen kunt verwerken of assembleren

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van metalen onderdelen en componenten
- Assemblage van witgoed
- Voorwerpen met scherpe randen verwerken, basisassemblage, kleine, droge of licht vette onderdelen snijden en onderhoud
- Spuitgieten en persen van kunststoffen



HyFlex® 11-725, 11-727, 11-728

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

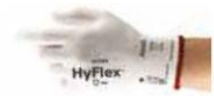
Comfort en veilig werken met
superieure snijweerstand

Snijweerstand voor toepassingen
waarbij je in contact komt met
scherpe voorwerpen



HyFlex® 11-727

Lycra® zorgt voor een uitstekende
beweeglijkheid en pasvorm



HyFlex® 11-725



HyFlex® 11-728

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Naadloze gecoate voering met INTERCEPT™ Technology-garen
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	15
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	5, 6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	11-725: 211-274 11-727: 200-255 11-728: 270-320
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

Een optimale productiviteit dankzij de grote beweeglijkheid en de superieure snijweerstand

BESCHRIJVING

- Biedt een perfect evenwicht tussen enerzijds comfort en trefzekere manipulatie en anderzijds snijweerstand
- De voering biedt een hoge mate van snijweerstand zodat de gebruikers veilig kunnen werken in allerlei toepassingen (controle, manipulatie, assemblage) waarbij contact met scherpe voorwerpen mogelijk is
- De Lycra® in de voering zorgt samen met de coating voor een uitstekende soepelheid en pasvorm

IDEALE TOEPASSINGEN

- Glasproductie
- Luchtvaart
- Assemblage van witgoed
- Spuitgieten en persen van kunststoffen
- Assemblage van metalen onderdelen en componenten
- Verwerken van voorwerpen met scherpe randen, snijden van droge of licht geoliede onderdeeljes en onderhoud
- Afwerking

SECTOREN



CATEGORIE II



Antistatisch
EN 1149

Vending-
automaten

11-728

11-727

PRESTATIESCORES

EN 388:2016 4X42B	EN 388:2016 4342B
11-725	11-727/ 11-728

TECHNOLOGIEËN



Garens uit een
mix van zachte,
comfortabele vezels



Speciaal ontwikkelde
vezels met een hoge
sterktegraad



Soepele ultralichte en
lichte referenties





PU800



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Polyethyleen, polyester
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	220 - 270
Verpakking	12 paar per zak; 15 zakken per karton

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

BESCHRIJVING

- Stevige, naadloze voering van polyethyleen/polyester voor uitstekende schuur- en snijweerstand
- Dun en elastisch voor geweldige comfort en beweeglijkheid tijdens gebruik
- De elastische tricot manchet sluit goed aan rond de pols

IDEALE TOEPASSINGEN

- Glasplaten en voorwerpen met scherpe randen manipuleren
- Behandeling van metaalplaten en het snijden van droge, gelakte of verzinkte onderdelen
- Verwerken van voorwerpen met scherpe randen, snijden van droge of licht geoliede onderdeeljes
- Onderhoud

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



PU900



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Spandex, Dyneema®
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	196 - 252
Verpakking	12 paar per zak; 240 paar per karton

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

BESCHRIJVING

- Goede schuur- en snijweerstand
- Uitstekend comfort en grote beweeglijkheid
- Handschoen die weinig pluist
- Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van metalen onderdelen en componenten
- Assemblage van witgoed
- Afwerking
- Spuitgieten en persen van kunststoffen

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



Colortext Plus



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Techcor®, nylon, katoen
Steken per inch	10
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	235 - 290
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

BESCHRIJVING

- Stevige nylon garens aan de buitenzijde van de handschoen voor bescherming en een goede pasvorm
- Katoengarens aan de binnenzijde voor extra comfort
- Geweldige beweeglijkheid door de fijne steek
- De elastische tricot manchet sluit goed aan rond de pols

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en afwerking
- Assemblage van witgoed
- Carrosserieassemblage
- Ruitenherstelling
- Metaalplaten hanteren en metaalbewerking
- Stanswerk

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES





HyFlex® 70-205 (voorheen Neptune® Kevlar®)

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Kevlar®
Coatingmateriaal	Neptune®
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	220 - 280
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



Kevlar.

Een geweldige combinatie van superieure snijweerstand en bescherming tegen contacthitte

BESCHRIJVING

- Ontworpen voor superieure mechanische weerstand bij lichte tot middelzware toepassingen voor verwerkings- of productietoepassingen
- Naast de hoge snijweerstand bieden deze handschoenen de drager extra comfort en beweeglijkheid
- Dankzij de Neptune® coating stoten de handschoenvezels vloeistoffen af, wat schade aan de Kevlar® strengen vermijdt en de levensduur van de handschoen verlengt
- Het verstevigde duimoppervlak verhoogt de schuurweerstand en duurzaamheid van de handschoen

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en afwerking
- Assemblage van witgoed
- Carrosserieassemblage
- Ruitenherstelling
- Metaalplaten hanteren en metaalbewerking
- Stanswerk

EDGE® 48-700

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Tricot manchet
Voeringmateriaal	Polyethyleengaren, glasvezel, polyester, spandex
Afwerking	Niet gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	215 - 245
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE II

Hoge snijweerstand en beweeglijkheid

BESCHRIJVING

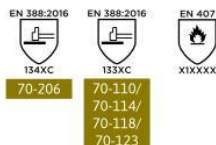
- Beweeglijk en soepel
- Hoge snijweerstand
- Goede schuurweerstand

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en afwerking
- Carrosserieassemblage
- Carrosseriewerkplaatsen
- Bedienen van werktuigmachines
- Metaalplaten hanteren en metaalbewerking

**HyFlex® 70-110/70-114/70-118/
70-123/70-206 (voorheen Kevlar®)****SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN**

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Kevlar®
Steken per inch	24
Manchetstijl	Armbeschermer
Maat	Eén enkele maat, past altijd
Lengte (mm)	70-110: 254 70-114: 356 70-118: 457 70-123: 559 70-206: 150
Verpakking	12 stuks per zak; 12 zakken per karton

**HyFlex® 70-118****SECTOREN****CATEGORIE III****PRESTATIESCORES****EXTRA EIGENSCHAPPEN**Vending-
automaten
70-118**TECHNOLOGIEËN****Kevlar****Superieure snij- en hittebescherming****BESCHRIJVING**

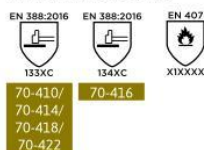
- Automatisch gebreide voering van 100 % Kevlar®-vezels
- Een combinatie van een uitzonderlijke snijweerstand en beweeglijkheid
- Afwisselend en kortstondig bestand tegen hitte tot 100°C
- Armbeschermers van HyFlex® Kevlar® met duimopening beschermen de polsen, met uitzondering van de HyFlex® 70-206

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en afwerking
- Assemblage van witgoed
- Carrosserieassemblage
- Ruitenherstelling
- Metaalplaten hanteren en metaalbewerking
- Stanswerk

**HyFlex® 70-410/70-414/70-416/70-418/70-422
(voorheen Fireblade™ FS10/FS14/
OFBS16/FS18/FS22)****SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN**

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Kevlar®
Manchetstijl	Armbeschermer
Maat	Eén enkele maat, past altijd
Lengte (mm)	70-410: 254 70-414: 356 70-416: 406 70-418: 457 70-422: 559
Verpakking	70-410/70-414/70-416/ 70-418: 10 stuks per zak; 15 zakken per karton 70-422: 5 stuks per zak; 15 zakken per karton

**HyFlex® 70-418****SECTOREN****CATEGORIE III****PRESTATIESCORES****TECHNOLOGIEËN****Kevlar****Superieure snij- en hittebescherming****BESCHRIJVING**

- Dubbellaagse armbeschermers van 100 % Kevlar®
- Fijne en elastische steken voor uitstekend comfort
- Duimgat om de armbeschermer in positie te houden
- Unieke "Stay-Up"-strook houdt de armbeschermers op hun plaats
- Goede snijbescherming
- Afwisselend en kortstondig bestand tegen hitte tot 100°C

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en afwerking
- Assemblage van witgoed
- Carrosserieassemblage
- Ruitenherstelling
- Metaalplaten hanteren en metaalbewerking
- Stanswerk

HyFlex® 70-415/70-419 (voorheen Fireblade™ FS14BT/FS18BT)

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Kevlar®
Manchetstijl	Armbeschermer
Maat	Eén enkele maat, past altijd
Lengte (mm)	70-415: 356 70-419: 457
Verpakking	10 stuks per zak; 15 zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



Kevlar.



HyFlex® 70-419

Superieure snij- en hittebescherming

BESCHRIJVING

- Dubbellaagse armbeschermers van 100 % Kevlar®
- Fijne en elastische steken voor uitstekend comfort
- Armbeschermer met versterkte naden houden hem op zijn plaats
- Unieke "Stay-Up"-strook houdt de armbeschermers op hun plaats
- Goede snijbescherming
- Afwisselend en kortstondig bestand tegen hitte tot 100°C

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en afwerking
- Assemblage van witgoed
- Carrosserieassemblage
- Ruitenherstelling
- Metaalplaten hanteren en metaalbewerking
- Stanswerk

ActivArmr® 59-416 (voorheen Safe-Knit® Guard)

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

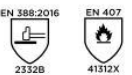
Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Brandvertragend katoen, Lenzing FR®, Kevlar®
Manchetstijl	Armbeschermer
Maat	Eén enkele maat, past altijd
Lengte (mm)	660
Verpakking	12 stuks per bundel; 3 bundels per karton

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



Kevlar.



Hittebestendige armbeschermers met snijweerstand voor lassers

BESCHRIJVING

- Deze lasarmbeschermer van 66 cm is gemaakt van een Kevlar® weefsel, in combinatie met een katoenen voering
- Door het Kevlar®-weefsel en het katoen aan de binnenkant kan deze lichtgewicht armbeschermer ademen en toch bescherming bieden tegen de hitte van wegsplattende smeltdeeltjes en vonken

IDEALE TOEPASSINGEN

- Manipulatie van metaal in arbeidsomgevingen met hete voorwerpen
- Manipuleren van metalen onderdelen in een omgeving met hete voorwerpen

HyFlex® 11-730/11-739

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

De polyurethaan coating geeft de gebruiker een stevige grip op droge of lichtjes geoliede voorwerpen

PU-formule zorgt voor hogere schuurweerstand

HyFlex® 11-739

Snijweerstand voor toepassingen waarbij je in contact komt met scherpe voorwerpen

Lycra® zorgt voor een uitstekende beweeglijkheid en pasvorm

HyFlex® 11-730

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Katoen, HPPE, nylon, Kevlar®, Lycra®, INTERCEPT™
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	11-730: 215 - 270 11-739: 290 - 340
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



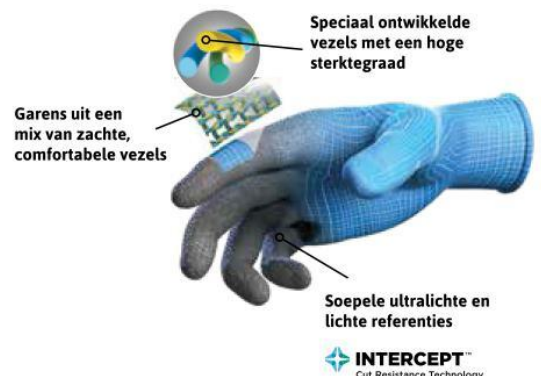
Uitstekende bescherming tegen snijden en schuren

BESCHRIJVING

- De voering biedt een hoge mate van snijweerstand zodat de gebruikers veilig kunnen werken in allerlei toepassingen (controle, manipulatie, assemblage) waarbij contact met scherpe voorwerpen mogelijk is
- De Lycra® in de voering zorgt samen met de coating voor een uitstekende soepelheid en pasvorm
- De specifieke samenstelling van de polyurethaan coating geeft de gebruiker een stevige grip op droge of lichtjes geoliede voorwerpen
- De PU-samenstelling verhoogt tevens de schuurweerstand van het werkvlak van de handschoen

IDEALE TOEPASSINGEN

- Luchtvaart
- Assemblage van metalen onderdelen en componenten
- Assemblage van witgoed
- Glasproductie
- Werken met metalen onderdelen met scherpe of onregelmatige randen
- Spuitsjetten en persen van kunststoffen





HyFlex® 11-501

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Lycra®, Kevlar®, Ansell INTERCEPT™ Technology-garen
Coatingmateriaal	Nitrilschuim
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	203 - 255
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



Een veelzijdige handschoen met een superieure snijweerstand en beweeglijkheid

SECTOREN



CATEGORIE III

BESCHRIJVING

- Met INTERCEPT™ Technology voor uitstekende snijbescherming en minder risico op letsel
- Nitrilschuimcoating verstevigt grip op licht geoliede en vaste droge voorwerpen en vergroot de vingergevoeligheid
- Ook biedt het bescherming tegen contacthitte; hierdoor geschikt voor veelzijdig gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Carrosserie-assemblage
- Glasproductie
- Persen en stansen

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



Kevlar.

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

HyFlex® 11-735/11-751

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Naadloze gecoate voering met INTERCEPT™ Technology-garen
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	10
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	11-735: 215 - 267 11-751: 224 - 269
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



HyFlex® 11-735



HyFlex® 11-751

Uitstekende beweeglijkheid en pasvorm met een hoge graad van snijbescherming

SECTOREN



CATEGORIE II

BESCHRIJVING

- Het INTERCEPT™-garen voor snijweerstand is getest en voldoet ruimschoots aan de normen van de industrie en zorgt voor extra comfort en beweeglijkheid
- Door het ontwerp met palmcoating krijgt de gebruiker meer grip, gaat de handschoen langer mee bij schurende toepassingen en kan de handrug ademen
- De donkere kleur van de 11-751 zorgt voor extra duurzaamheid in een omgeving waar ze aan vuil worden blootgesteld

IDEALE TOEPASSINGEN

- Algemeen onderhoud
- Assemblage van apparaten
- Metaalbewerking/ Stansen/Snijden
- Hanteren van grondstoffen
- Constructie van stoelen en carrosserieën

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



11-735

TECHNOLOGIEËN



HyFlex® 11-738

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon, Lycra®, glasvezel, INTERCEPT™
Coatingmateriaal	Polyurethaan op waterbasis en nitril
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	225-275
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



De eerste INTERCEPT™ handschoenen met snijweerstand en gerichte versterking op plekken die sneller slijten

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



EXTRA EIGENSCHAPPEN

Antistatisch
EN 1149

Latexvrij



Siliconenvrij



www.oeko-tex.com/standard100

BESCHRIJVING

- Gemaakt met polyurethaan op waterbasis voor extra comfort en beweeglijkheid. Vrij van oplosmiddelen & Oeko-Tex® 100-gecertificeerd
- INTERCEPT™ Cut Resistance Technology voor extreme snijbescherming
- Dankzij de FORTIX™ Technology gaan handschoenen langer mee en de duimholte is 4 keer duurzamer dan de standaard handschoen zonder versterkte duimholte

IDEALE TOEPASSINGEN

- Voorwerpen met scherpe randen verwerken, basisassemblage, kleine, droge of licht geoliede onderdelen snijden en onderhoud.
- Glasplaten en voorwerpen met scherpe randen manipuleren
- Behandeling van metaalplaten en het snijden van droge, gelakte of verzinkte onderdelen

HyFlex® 11-200/11-202

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Glasvezel, nylon, polyester
Steken per inch	13
Manchetstijl	Armbeschermer
Maat	Eén enkele maat, past altijd
Lengte (mm)	475
Verpakking	12 stuks per zak; 6 zakken per karton



HyFlex® 11-202

De comfortabelste snijbestendige armbeschermer met hoge zichtbaarheid uit het hele assortiment van Ansell

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



2X42C



X19XXX

BESCHRIJVING

- Door het ergonomische ontwerp en bevestigingssysteem kunnen werknemers zonder belemmeringen hun werk doen, neemt de productiviteit toe en daalt het risico op ongelukken en letsels
- De armbeschermer is ook veiliger, dankzij de hoge zichtbaarheid, de goede snijbescherming en de thermische bescherming EN-niveau 1
- HyFlex® 11-200: anatomisch ontwerp voorzien van bevestigingssysteem met krokodillenkleem
- HyFlex® 11:202: anatomisch ontwerp met klittenbandbevestigingssysteem

IDEALE TOEPASSINGEN

- Carrosseriewerk (behalve lassen)
- Met glasplaten werken
- Metaalplaten hanteren
- Stanswerk

HyFlex® 11-425

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Naadloze voering met INTERCEPT™ Technology-garen
Coatingmateriaal	Polyurethaan op waterbasis en nitril
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	235-270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



Superieure snijbescherming met hoge mate van comfort en beweeglijkheid

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



BESCHRIJVING

- Uitstekend mate van snijbescherming
- Uitstekende schuurweerstand
- Milieuvriendelijk coatingsproces op waterbasis

IDEALE TOEPASSINGEN

- Glasplaten en voorwerpen met scherpe randen manipuleren
- Behandeling van metaalplaten en het snijden van droge, gelakte of verzinkte onderdelen
- Onderhoud

HyFlex® 11-651

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	HPPE, spandex, glasvezel, polyamide
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	210-270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



Uitstekend comfort en grote beweeglijkheid, in combinatie met het hoogste snijbeschermingsniveau

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE II

BESCHRIJVING

- Gemaakt van speciaal ontwikkelde garens voor hoge snijbescherming
- Dun en extreem elastisch voor extra comfort en beweeglijkheid
- Goede schuurweerstand

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Werken met glasplaten
- Werken met metaalplaten
- Droge, gelakte of gegalvaniseerde onderdelen snijden
- Kleine droge of licht geoliede onderdelen snijden
- Onderhoud

HyFlex® 74-718 (voorheen VersaTouch®)

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Glasvezel, spandex, roestvrij staal, Dyneema® Diamond Technology
Steken per inch	10
Manchetstijl	Tuff-Cuff™ II
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	230-290
Verpakking	12 stuks per zak; 2 zakken per karton



Onovertroffen bescherming en prestaties in combinatie met ongeëvenaard comfort

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Latexvrij

BESCHRIJVING

- Het speciaal ontwikkelde garen (patent aangevraagd) biedt uitstekende en betrouwbare snijbescherming
- Bekleding van bepaalde zones met de Dyneema® Diamond Technology verbetert de bescherming op delen van de hand die veel risico lopen
- De Tuff Cuff™ II Technology houdt de ergonomische vormgeving in stand tijdens het gebruik en na het wassen
- De voering is zo ontworpen dat het handvermoeidheid helpt verminderen bij de kwetsbare zones van de hand. Hiervoor is het breisel aan de vorm van de hand aangepast, vooral bij de knokkels
- Technologisch geavanceerde vezels dragen bij tot vochtbeheer en de juiste handtemperatuur in koude en warme omgevingen

IDEALE TOEPASSINGEN

- Vis fileren
- Voedingsmiddelen bereiden, verwerken en manipuleren
- In plakjes en blokjes snijden

HyFlex® 72-285/72-286 (voorheen VersaTouch®)

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Glasvezel, polypropyleen, Dyneema®
Steken per inch	72-285: 13 72-286: 10
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	260 - 330
Verpakking	6 stuks per zak; 2 zakken per karton



HyFlex® 72-286

HyFlex® 72-285

Snijbescherming met comfort en duurzaamheid

SECTOREN



PRESTATIESCORES



72-285

72-286

CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Latexvrij



Siliconenvrij

BESCHRIJVING

- Bevat Dyneema® voor een uitstekende snijweerstand
- Wasbaar op een temperatuur tot 90°C
- Geschikt voor contact met alle voedingsmiddelen
- Beschikbaar in 2 varianten zodat ze beter aansluiten op de mate van bescherming en beweeglijkheid die voor een bepaalde toepassing nodig is

IDEALE TOEPASSINGEN

- Uitbenen
- Versnijden
- Vis fileren
- Verwerking van vis
- Verwerken van fruit en groenten
- Maaltijden bereiden

TECHNOLOGIEËN



**HyFlex® 72-400**
(voorheen VersaTouch®)**SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN**

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Glasvezel, HPPE, Lycra®, polyester, roestvrij staal
Steken per inch	10
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	230-267
Verpakking	12 stuks per zak; 2 zakken per karton

**SECTOREN****PRESTATIESCORES**

EN 388:2016

**CATEGORIE II****EXTRA EIGENSCHAPPEN**

Latexvrij

Voortreffelijke snijbescherming en grotere duurzaamheid**BESCHRIJVING**

- Optimale duurzaamheid en snijbescherming: deze handschoenen met 10 steken per inch zorgt voor de hoogste snijbescherming zonder op comfort en soepelheid in te boeten
- Machinewasbaar
- Eén model voor beide handen: Voordeliger want er moeten geen paren worden gevormd
- Latexvrij

IDEALE TOEPASSINGEN

- Verwerking van vis
- Verwerken van fruit en groenten (sorteren, schoonmaken, schillen)
- Vlees en gevogelte verwerken

Ultrablade™ UB100**SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN**

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Dyneema®, synthetische vezels
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	235 - 290
Verpakking	3 paar per zak; 24 zakken per karton

**SECTOREN****PRESTATIESCORES**

EN 388:2003

**TECHNOLOGIEËN****CATEGORIE II****Goede balans tussen duurzaamheid, comfort en snijbescherming****BESCHRIJVING**

- Gebreid met hoogwaardige synthetische vezels zoals Dyneema® voor een hoge snijbescherming
- Uniek tracking-systeem op het label
- Soepel en zeer comfortabel
- Het niet-opslorpemde materiaal maakt deze handschoenen ideaal voor de verwerking van voedingsmiddelen

IDEALE TOEPASSINGEN

- Uitbenen
- Versnijden
- Fileren en verwerken van vis
- Maaltijden bereiden

HyFlex® 72-290 (voorheen VersaTouch®)

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Glasvezel, polyester, Dyneema®
Steken per inch	10
Manchetstijl	Armbeschermer
Maat	Eén enkele maat, past altijd
Lengte (mm)	500
Verpakking	1 stuk per zak; 12 zakken per karton



SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



Een uitzonderlijke snijweerstand, comfort en duurzaamheid

BESCHRIJVING

- De HyFlex® 72-290 is speciaal ontwikkeld voor zijn optimale bescherming tegen snijwonden in de voedingsindustrie (EN 388 ISO-snijniveau D), terwijl het laag gewicht en comfortabele pasvorm goed aanvaard worden door de gebruikers

IDEALE TOEPASSINGEN

- Verwerken van fruit en groenten
- Kant-en-klaarmaaltijden
- Ontbenen
- Inblikken

HyFlex® 11-515

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Naadloze voering met INTERCEPT™ Technology-garen
Coatingmateriaal	Polyurethaan op waterbasis en nitril
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	235-270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



Hoge zichtbaarheid met ongekende snijweerstand en duurzaamheid

BESCHRIJVING

- Wanneer werknemers vol vertrouwen met scherpe onderdelen en messen kunnen werken neemt de productie en veiligheid bij droge of licht geoliede toepassingen toe
- Biedt EN ISO-snijniveau E en hoge zichtbaarheid
- De nieuwe coating gaat langer mee in zwaar belaste zones

IDEALE TOEPASSINGEN

- Deurposten en lijsten maken
- Glas zetten
- Werken met messen
- Onderhoudswerkzaamheden
- Papier snijden
- Scherpe onderdeeljes verwerken
- Metaalpers, stansen van kleine onderdelen

HyFlex® 11-542

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Dupont® Kevlar®-garen en staal
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	210-270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



Uitstekend comfort en grote beweeglijkheid, in combinatie met het hoogste snijbeschermingsniveau

SECTOREN



CATEGORIE III

TECHNOLOGIEËN



PRESTATIESCORES



BESCHRIJVING

- Gemaakt van speciaal ontwikkelde garens voor hoge snijbescherming
- Dun en extreem elastisch voor extra comfort en beweeglijkheid
- Goede schuurweerstand

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Werken met glasplaten
- Werken met metaalplaten
- Droge, gelakte of gegalvaniseerde onderdelen snijden
- Kleine droge of licht geoliede onderdelen snijden
- Onderhoud

EDGE® 48-701/48-705

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	48-701: HPPE, nylon, spandex 48-705: glasvezel, HPPE, nylon en spandex
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	220 - 270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



EDGE® 48-701



EDGE® 48-705

Voordelige oplossing voor middelzware toepassingen

SECTOREN

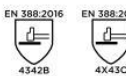


CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



PRESTATIESCORES



48-701 48-705

BESCHRIJVING

- Goede beweeglijkheid en soepelheid
- Hoge snij- en schuurweerstand
- Stevige grip in droge omstandigheden
- Palmcoating beschermt goed tegen olie in vergelijking tot gebreide of gesneden en genaaiede handschoenen

IDEALE TOEPASSINGEN

- Luchtvaart
- Assemblage van metalen onderdelen en componenten
- Assemblage
- Werken met metalen onderdelen met scherpe of onregelmatige randen
- Spuitgieten en persen van kunststoffen



EDGE® 48-702

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	HPPE, nylon, spandex
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	220 - 270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



Voordelige oplossing voor middelzware toepassingen waarvoor je een hoge snijbescherming en schuurweerstand nodig hebt in droge en licht vette omstandigheden

BESCHRIJVING

- Gemaakt van een naadloze voering met een micro-nitrilschuim coating op de palm
- De micro-nitrilschuim coating biedt een veel betere vingergevoeligheid en beweeglijkheid dan een standard nitrilschuim coating
- De micro-nitrilschuim coating biedt goede grip, uitstekende schuurweerstand en is compatibel met lichte olie
- Zit heel comfortabel en de ademende coating houdt de handen koel en droog

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van metalen onderdelen en componenten
- Assemblage van witgoed
- Kleine droge of licht geoliede onderdelen snijden
- Afwerking
- Algemeen onderhoud

EDGE® 48-706

SNIJBESCHERMING/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	HPPE, Glasvezel, nylon, polyester, spandex
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	220 - 270
Verpakking	12 paar per polyester zak; 12 polyester zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



Voordelige oplossing voor middelzware toepassingen waarvoor je een hoge snijbescherming nodig hebt in droge en licht vette omstandigheden

BESCHRIJVING

- Zeer duurzame coating van nitrilschuim
- Uitstekend comfort en grote beweeglijkheid
- Hoge snijbescherming van EN ISO-niveau C
- Uitstekende schuurweerstand
- Dankzij de ademende voering uiterst comfortabel voor eindgebruikers
- Goed grip in droge en licht olieachtige omstandigheden

IDEALE TOEPASSINGEN

- Algemeen onderhoud
- Assemblage van apparaten
- Metaalbewerking/ Stansen/Snijden
- Gieten
- Spuitgieten van kunststoffen
- Hanteren van grondstoffen
- Constructie van stoelen en carrosserieën



EDGE® 48-703

SNIJBESCHERMING/ZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Glasvezel, HPPE, polyester, spandex
Coatingmateriaal	Leer
Afwerking	Leren palm
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	230 - 265
Verpakking	12 paar per zak; 6 zakken per karton



Voordelige oplossing voor middelzware toepassingen

SECTOREN



CATEGORIE III

BESCHRIJVING

- Goede beweeglijkheid en soepelheid
- Hoge snij- en schuurweerstand
- Goede grip in droge en licht olieachtige omstandigheden
- De leren bescherm laag zorgt voor extra veiligheid op het gebied van grip en extra bescherming tegen snijden en schuren in de perserij

IDEALE TOEPASSINGEN

- Werken met licht vettige metalen onderdelen en platen
- Persen en stansen
- Primaire assemblage

PRESTATIESCORES



HyFlex® 72-265

(voorheen Safe-Knit® GP)

SNIJBESCHERMING/ZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Glasvezel, polyester, Dyneema®
Steken per inch	13
Manchetstijl	Armbeschermer
Maat	Eén enkele maat, past altijd
Lengte (mm)	380
Verpakking	6 stuks per zak; 2 zakken per karton



Ongeëvenaarde snijweerstand in combinatie met gemak en comfort

SECTOREN



CATEGORIE II

BESCHRIJVING

- Hyflex® 72-265 armbeschermers beschermen optimaal tegen snijden en schuren en worden door hun laag gewicht en comfortabele pasvorm goed aanvaard door de gebruikers

IDEALE TOEPASSINGEN

- Auto-industrie
- Bouwsector en openbare werken
- Metaalproductie

PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



ActivArm[®] 97-009

SNIJBESCHERMING/ZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Lycra [®] , roestvrij staal, Kevlar [®]
Coatingmateriaal	Nitrilschuim
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	15
Manchetstijl	VELCRO [®]
Maat	8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	252 - 278
Verpakking	12 paar per karton



SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



Veelzijdige bescherming voor al uw moeilijke taken

BESCHRIJVING

- De robuuste ActivArm[®] 97-009-handschoen is ontwikkeld voor de meest veeleisende taken
- De door Ansell gepatenteerde INTERCEPT[™] Technology, versterkt met roestvrij staal en Dupont[™] Kevlar[®] zorgt voor de ultieme bescherming tegen snijden en schuren
- Met ribbels die extra bescherming bieden aan handpalm en knokkels
- De nitrilschuim coating zorgt voor extra grip op natte of droge voorwerpen
- De handschoen is voorzien van een aanpasbare polssluiting met treklijpje en identificatie-naamplaatje

IDEALE TOEPASSINGEN

- Afbraakwerkzaamheden
- Metaalplaten hanteren
- Zware snij- en zaagwerkzaamheden
- Metselwerk
- Houtbewerking

ActivArm[®] 80-600
(voorheen Powerflex[®])

SNIJBESCHERMING/ZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Kevlar [®]
Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	10
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	245 - 285
Verpakking	12 paar per zak; 6 zakken per karton



SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



Uitstekende snijweerstand en grip

BESCHRIJVING

- Ansell's ActivArm[®] 80-600 is ontworpen met Kevlar[®] en biedt uitzonderlijke snijweerstand en sterke mechanische prestaties
- De sterke coating is ook bijzonder goed bestand tegen scheuren, schuren en perforaties
- De verhoogde, gerimpelde afwerking biedt uitstekende grip in een natte en droge omgeving
- De ActivArm[®] 80-600 is een siliconenvrije handschoen waarmee vingerafdrukken op gemetalliseerd, warm isolatieglas kunnen worden voorkomen en het oppervlak schoon blijft
- Goede weerstand tegen contacthitte om veilig met warme onderdelen te kunnen werken

IDEALE TOEPASSINGEN

- Glasproductie
- Glasplaten en voorwerpen met scherpe randen manipuleren
- Behandeling van metaalplaten en het snijden van droge, gelakte of verzinkte onderdelen

HyFlex® 74-500

SNIJBESCHERMING/ZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Glasvezel, HPPE, polyamide, polyester & roestvrij staal
Steken per inch	10
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9 en 10
Lengte (mm)	230-267
Verpakking	12 stuks per polyester zak; 2 polyester zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



Met INTERCEPT™ Technology en 360 ° snijbescherming in de hele handschoen en manchet*

BESCHRIJVING

- INTERCEPT™ Cut Resistance Technology biedt het hoogste snijbeschermingsniveau F in de hele handschoen en manchet, zelfs na één wasbeurt van de ongebruikte handschoen
 - 7 x duurzamer* dan concurrerende handschoenen
 - Ontwerp dat vuil camoufleert en langer mee gaat
- * in vergelijking met concurrerende handschoenen 2017

IDEALE TOEPASSINGEN

- Verwerken van fruit en groenten
- Verwerking van gevogelte
- Kant-en-klaar maaltijden

ActivArm® 80-658
(voorheen Powerflex®)

SNIJBESCHERMING/ZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Katoen, glasvezel, nylon, roestvrij staal, Kevlar®
Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Afwerking	¾ gecoat
Steken per inch	7
Manchetstijl	Lange tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	260 - 295
Verpakking	12 paar per zak; 6 zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



Kevlar.



Voel de kracht van extreme snijbescherming

BESCHRIJVING

- Extreme weerstand tegen snijden, splinters en bramen door de drielaags constructie met staal, glasvezel en Kevlar®
- De extra lange manchet beschermt de onderarm nog beter
- De ActivArm® 80-658 is ¾ gecoat en vloeistofafstotend om de huid af te schermen van irriterende vloeistoffen
- De gerimpelde afwerking zorgt voor stevige grip bij droge en natte toepassingen
- Biedt ook bescherming tegen contacthitte tot niveau 2 volgens de EN 407

IDEALE TOEPASSINGEN

- Behandeling van zware voorwerpen, eventueel met metalen randen
- Glasplaten en voorwerpen met scherpe randen manipuleren
- Behandeling van metaalplaten en het snijden van droge, gelakte of verzinkte onderdelen
- Verwerken van afval: recycling, sorteren (glas, blik, metaal)

**ActivArm® 70-765/70-766**
(voorheen Vantage®)**SNIJBESCHERMING/ZWARE TOEPASSINGEN**

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Acryl, nylon, Kevlar®
Afwerking	Leren palm
Steken per inch	10
Manchetstijl	70-765: Tricot manchet 70-766: Lang tricot manchet
Maat	70-765: 8, 9, 10, 11 70-766: 7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	70-765: 240 - 270 70-766: 310 - 350
Verpakking	12 paar per zak; 3 zakken per karton

**ActivArm® 70-766****ActivArm® 70-765****Geavanceerde snijbescherming in combinatie met hoogwaardig leer voor superieure grip****BESCHRIJVING**

- Met versterkte duim, terwijl de naden naar de rug van de vingers werden verplaatst, zodat ze minder blootstaan aan snijrisico's, terwijl de handschoen beter beschermt en langer meegaat
- Bescherming tegen perforaties en zelfs superieure grip in een olieachtige omgeving dankzij het eersteklas leer op de handpalm
- De ActivArm® 70-766-versie heeft een langere manchet voor extra bescherming
- Voor meer comfort binnenin bekleed met gekleurd polyester/katoen

IDEALE TOEPASSINGEN

- Manipuleren van zware en geoliede metalen onderdelen
- Werken met metalen onderdelen met scherpe of onregelmatige randen
- Persen en stansen

SECTOREN**CATEGORIE III****PRESTATIESCORES****TECHNOLOGIEËN****Kevlar****HyFlex® 11-350**
(voorheen Comacier VHP)**SNIJBESCHERMING/ZWARE TOEPASSINGEN**

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Techcor®
Afwerking	Leren palm
Steken per inch	10
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	240 - 260
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

**Uitstekende bescherming tegen snijden en schuren****BESCHRIJVING**

- Mediumgewicht, naadloze handschoenen met van hoogwaardige vezels voor uitzonderlijke snijbescherming
 - Zeer goede schuurweerstand
 - Elastische tricot manchet voor een goede pasvorm
 - Uniek tracking-systeem op het label
- Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

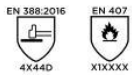
IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en afwerking
- Assemblage van witgoed
- Carrosserieassemblage
- Ruitenherstelling
- Metaalplaten hanteren en metaalbewerking
- Stanswerk

SECTOREN**CATEGORIE II****PRESTATIESCORES**

**ActivArm® 97-039**
(voorheen Comacier VHP Plus)**SNIJBESCHERMING/ZWARE TOEPASSINGEN**

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Techcor®
Afwerking	Leren palm
Steken per inch	10
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	235 - 290
Verpakking	12 paar per zak; 10 zakken per karton

**SECTOREN****CATEGORIE III****PRESTATIESCORES****Uitstekende bescherming tegen snijden en schuren****BESCHRIJVING**

- Mediumgewicht, naadloze handschoenen met van hoogwaardige vezels voor uitzonderlijke snijbescherming
- Zeer goede schuurweerstand
- Elastische tricot manchet voor een goede pasvorm
- Uniek tracking-systeem op het label

IDEALE TOEPASSINGEN

- Manipuleren van zware en geoliede metalen onderdelen
- Werken met metalen onderdelen met scherpe of onregelmatige randen
- Persen en stansen

ActivArm® 28-360/NitraSafe® 28-329/28-359*
(*wordt omgedoopt tot ActivArm®)**SNIJBESCHERMING/ZWARE TOEPASSINGEN**

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Katoenen jersey, Kevlar®
Coatingmateriaal	28-329/28-359: Nitril 28-360: nitrilschuim
Afwerking	28-329: Palm gecoat 28-359/28-360: Volledig gecoat
Manchetstijl	Nitragold™
Maat	8, 9, 10
Lengte (mm)	28-329: 235 - 280 28-359/28-360: 255 - 280
Verpakking	12 paar per zak; 6 zakken per karton

**ActivArm® 28-360****NitraSafe® 28-329*****NitraSafe® 28-359*****Met Kevlar®-verstevigde handbescherming die comfort en soepelheid biedt****SECTOREN****CATEGORIE III****PRESTATIESCORES**

28-329/28-359



28-360

EXTRA EIGENSCHAPPENAntistatisch
EN 1149**TECHNOLOGIEËN****Kevlar®****BESCHRIJVING**

- Het gamma beschermhandschoenen NitraSafe® van Ansell combineert de uitstekende bescherming van een met Kevlar® verstevigde structuur met de grip en de soepelheid van de moderne nitrilcoating van Ansell
- Het gamma NitraSafe® maakt een veilige manipulatie van zware, geoliede metalen onderdelen mogelijk, terwijl het NitraSafe® Foam een goede grip met een hoog comfort verenigt
- De drie versies bieden een goede mechanische snij- en schuurbescherming

IDEALE TOEPASSINGEN

- Manipulatie van bouw materiaal
- Persen en stansen
- Metaalplaten hanteren en metaalbewerking
- Productie en manipulatie van stalen balken
- Deelassemblage
- Houtbewerking en -constructie

HyFlex® 70-750

SNIJBESCHERMING/ZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Lycra®, roestvrij staal, Kevlar®
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9 en 10
Lengte (mm)	230 - 270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE III

TECHNOLOGIEËN



Kevlar.



Voortreffelijke duurzaamheid en snijweerstand door geavanceerde technologie

BESCHRIJVING

- De optimale combinatie van snijweerstand, comfort en beweeglijkheid
- Deze topklasse handschoenen zijn gemaakt van speciaal ontwikkelde garens met de beste verhouding tussen snijweerstand en gewicht die momenteel beschikbaar is. Dit zorgt voor betere snijweerstand, uitstekende beweeglijkheid en extra comfort
- Behalve de hoge snijweerstand biedt deze handschoen bescherming tegen kortstondige contacthitte tot 100°C

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van metalen onderdelen en componenten
- Bediening van lasmachines
- Carrosserieassemblage
- Zoeken naar fouten
- Inspecteren van afgewerkte metalen onderdelen
- Persen en stansen

Vantage® 70-761

SNIJBESCHERMING/ZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Acryl, nylon, Kevlar®
Steken per inch	10
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	220 - 270
Verpakking	12 paar per zak; 6 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE III

TECHNOLOGIEËN



Kevlar.



Voortreffelijke duurzaamheid en snijweerstand door geavanceerde technologie

BESCHRIJVING

- De optimale combinatie van snijweerstand, comfort en beweeglijkheid. De naden in de duimholte van de Vantage® 70-761 zijn versterkt.
- Deze topklasse handschoenen zijn gemaakt van speciaal ontwikkelde garens met de beste verhouding tussen snijweerstand en gewicht die momenteel beschikbaar is. Dit zorgt voor betere snijweerstand, uitstekende beweeglijkheid en extra comfort
- Behalve de hoge snijweerstand bieden deze handschoenen bescherming tegen kortstondige contacthitte tot 100°C

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van metalen onderdelen en componenten
- Bediening van lasmachines
- Carrosserieassemblage
- Zoeken naar fouten
- Inspecteren van afgewerkte metalen onderdelen
- Persen en stansen

HyFlex® 70-215/70-225 (voorheen Neptune® Kevlar®)

SNIJBESCHERMING/ZWARE TOEPASSINGEN



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Kevlar®
Coatingmateriaal	Neptune®
Steken per inch	7
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	230 - 280
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

BESCHRIJVING

- De structuur met 100 % Dupont™ Kevlar® biedt in verhouding tot het gewicht een bijzonder hoge snijweerstand
- Dankzij de Neptune® coating stoten de handschoenvezels vloeistoffen af, wat schade aan de Kevlar® strengen vermijdt en de levensduur van de handschoen verlengt
- Het versterkte duimoppervlak verhoogt de schuurweerstand en duurzaamheid van de handschoen
- De naadloze structuur voorkomt irritatie en het gebruik van korte vezels biedt extra comfort

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en afwerking
- Carrosserieassemblage
- Bedienen van werktuigmachines
- Metaalplaten hanteren en metaalbewerking

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Siliconenvrij

TECHNOLOGIEËN



Fireblade™ FB1V

SNIJBESCHERMING/ZWARE TOEPASSINGEN



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Katoen, Kevlar®
Steken per inch	7
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	9, 10
Lengte (mm)	330
Verpakking	12 paar per zak; 1 zak per karton

BESCHRIJVING

- Snijweerstand van hoog niveau voor bescherming tegen scherpe randen
- Geschikt voor hete toepassingen die bescherming tot 350°C vereisen
- Verlengd manchet voor extra bescherming van de pols en onderarm
- Katoenen voering voor extra comfort

IDEALE TOEPASSINGEN

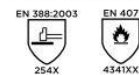
- Productie van keramiek
- Glas- en baksteenproductie
- Hete ovens

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



Cutstar

SNIJBESCHERMING/ZWARE TOEPASSINGEN



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Synthetische vezels
Coatingmateriaal	PVC
Afwerking	Noppen op de binnenkant v.d. palm
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	220 - 260
Verpakking	12 paar per zak; 20 zakken per karton

BESCHRIJVING

- Uitstekende snijbescherming
- Zeer goede schuurweerstand
- Plastopreenoppen op de palm en vingers voor extra grip

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Snijden en bewerken van droge, gelakte of gegalvaniseerde onderdelen
- Metaalplaten hanteren
- Glasproductie

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



OLIEAFSTOTENDE OPLOSSINGEN

Merk	Referentie	Pagina
LD Lichte toepassingen		
HyFlex®	11-925	80
HyFlex®	11-926	80
HyFlex®	11-920	81
HyFlex®	11-917	81
HyFlex®	11-919	81
HyFlex®	11-900	82
HyFlex®	11-944	82
Nitratough™	N1500 PF Viz O	83
HyFlex®	11-953	83
Hynit®	32-105	84
Hynit®	32-125	84
Hynit®	32-800	84
Hynit®	32-815	84
KSR®	22-515	84
Flexitril L27		84
EDGE®	48-919	85
EDGE®	48-920	85
MD Middelzware toepassingen		
EDGE®	48-929	85
ActivArm®	97-100	86
HyFlex®	11-927	86
HyFlex®	11-947	87
HyFlex®	11-948	87
HyFlex®	11-949	87
ActivArm®	47-200	87
Nitratough™	N205	88
Nitratough™	N230B	88
Nitratough™	N230Y	88
Nitratough™	N250B	88
Nitratough™	N250Y	88
EDGE®	48-913	89
HD Zware toepassingen		
EDGE®	48-500	89
EDGE®	48-501	89
ActivArm® Hycron®	27-905	90
Nitratough™	N630	90
Nitratough™	N650	90
Nitratough™	N660	90
ActivArm® Hycron®	27-600	91
ActivArm® Hycron®	27-602	91
ActivArm® Hycron®	27-607	91
ActivArm® Hycron®	27-805	91
ActivArm® Hycron®	27-810	91

HyFlex® 11-925/11-926

OLIEAFSTOTEND/LICHTE TOEPASSINGEN

¾ coating voor extra bescherming tegen blootstelling aan olie en schuurwonden op de knokkels

Ultradunne voering voor extreme beweeglijkheid en comfort



HyFlex® 11-925

Dubbele nitrilcoating voor extra bescherming tegen olie en verhoogde grip

HyFlex® 11-926

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon, spandex
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	¾ gecoat
Steken per inch	18
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	210-260
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

Ultieme prestaties in vette omstandigheden

BESCHRIJVING

- De HyFlex® 11-925 en 11-926 zijn voorzien ANSELL GRIP™ Technology die het risico op wegglijden in een dynamische omgeving beperkt
- De olie- en smeermiddelafstotende coating voorkomt besmetting van de huid en zorgt voor betere bescherming van de achterkant van de vingers
- De ultralichtgewicht voering geeft de gebruiker het gevoel van een tweede huid
- De iets dikkere HyFlex® 11-926-handschoen kan langer worden gedragen zonder in te boeten op comfort en beweeglijkheid
- Deze unieke combinatie van bescherming, prestaties en soepelheid overbrugt de kloof met vorige generaties van olieafstotende handschoenen met ¾ coating voor algemeen gebruik. Het resultaat is meer soepelheid, gevoeligheid, meer grip op geoliede voorwerpen en extreem comfort

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van geoliede onderdelen
- Sorteren en inspecteren van lichte onderdelen
- Stukken laden en lossen aan de productielijn, bewerkte stukken en onderdelen inspecteren bij metaalbewerking
- Onderhoud

SECTOREN



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



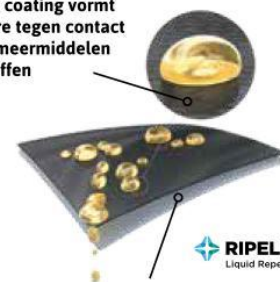
PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



Afstotende coating vormt een barrière tegen contact met olie, smeermiddelen en vloeistoffen



Voeringmateriaal

HyFlex® 11-920

OLIEAFSTOTEND/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	15
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	208 - 273
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



Een buitengewone combinatie van uitstekende grip en sterke olieafstotende eigenschappen

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



EXTRA EIGENSCHAPPEN



BESCHRIJVING

- De HyFlex® 11-920-handschoen is voorzien van de gepatenteerde ANSELL GRIP™ Technology zodat de drager zonder zorgen met kleine en middelgrote onderdelen met een lichte laag olie of smeermiddel kan werken
 - Het vormt een barrière tegen olie en vet die voorkomt dat de huid vuil wordt
 - De pasvorm en het gevoel van de handschoen zorgen ook voor buitengewoon comfort en beweeglijkheid
- Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en afwerking
- Assemblage van witgoed
- Algemeen onderhoud van werkplaats en fabriek
- Lichte metaalconstructie en -manipulatie
- Kwaliteitscontrole
- Onderhoud

HyFlex® 11-917/11-919

OLIEAFSTOTEND/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	11-917: ¾ gecoat 11-919: Volledig gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	220 - 260
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



HyFlex® 11-919

HyFlex® 11-917

Grote soepelheid en beweeglijkheid voor optimaal comfort tijdens het gebruik

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



EXTRA EIGENSCHAPPEN



BESCHRIJVING

- De ruwe nitrilcoating is waterafstotend en biedt extra grip in een matig olieachtige omgeving
- Uitstekende schuurweerstand
- Grote soepelheid en beweeglijkheid voor optimaal comfort tijdens het gebruik
- De elastische tricot manchet sluit goed aan rond de pols

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van witgoed
- Algemeen onderhoud van werkplaats en fabriek
- Lichte metaalconstructie en -manipulatie
- Kwaliteitscontrole



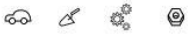
HyFlex® 11-900

OLIEAFSTOTEND/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	200-255
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN

Antistatisch
EN 1149

Goede beweeglijkheid en gevoeligheid in een olieafstotende handschoen

BESCHRIJVING

- De Ansell HyFlex® 11-900-handschoen combineert een lichte mechanische bescherming met beweeglijkheid
- Speciaal ontworpen voor een matig geoliede productie- of onderhoudsomgeving waar bescherming in combinatie met grip op uitsluitend droge voorwerpen en een hoge schuurweerstand essentieel zijn
- Als uw gebruikers in deze omgeving behoefte hebben aan veiligheid en comfort, dan zullen ze met de Ansell HyFlex® 11-900 werkhandschoen uitstekende resultaten boeken

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van wit- en bruingoed
- Lichte assemblage
- Werken met (elektrisch) gereedschap
- Onderhoud

HyFlex® 11-944

(voorheen Nitrotough™ N110)

OLIEAFSTOTEND/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	230-260
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



Zeer soepel en duurzaam in combinatie met geweldige beweeglijkheid

BESCHRIJVING

- Ideaal alternatief voor lichte leren handschoenen
- Fijne en elastische steken voor uitstekend comfort
- Specifiek ontwikkeld voor productie- en onderhoudstoepassingen met een beperkte hoeveelheid olie, waar bescherming en schuurweerstand essentieel zijn

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en afwerking
- Engineering-toepassingen
- Bevestigen van schroeven en bouten
- Onderhoud



Nitrotough™ N1500 PF Viz O

OLIEAFSTOTEND/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	220 - 260
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES

EN 388:2003



4121



Grote soepelheid en beweeglijkheid voor uitstekend gebruikscomfort

BESCHRIJVING

- De ruwe nitrilcoating is olie- en vetafstotend
- Door de fluorescerende kleur valt de handschoen goed op en biedt extra veiligheid
- Fijne en elastische steken voor uitstekend comfort
- De elastische tricot manchet sluit goed aan rond de pols

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en afwerking
- Assemblage van witgoed
- Voedingsmiddelen manipuleren
- Algemeen onderhoud van werkplaats en fabriek
- Lichte metaalconstructie en -manipulatie
- Kwaliteitscontrole

HyFlex® 11-953

(voorheen Nitrotough™ N1500 PF)

OLIEAFSTOTEND/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	220 - 260
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES

EN 388:2016



4121A

TECHNOLOGIEËN



Grote soepelheid en beweeglijkheid voor optimaal comfort tijdens het gebruik

BESCHRIJVING

- Hoge schuurweerstand
- Deze beschermingshandschoen biedt opmerkelijk veel grip in een omgeving met olie en op voedingsmiddelen
- Dun en soepel voor buitengewoon comfort
- De elastische tricot manchet sluit goed aan rond de pols

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en afwerking
- Assemblage van witgoed
- Algemeen onderhoud van werkplaats en fabriek
- Lichte metaalconstructie en -manipulatie
- Kwaliteitscontrole



Hynit® 32-105/32-125/32-800/32-815

OLIEAFSTOTEND/LICHTE TOEPASSINGEN



Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Katoen, polyester
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	32-105/32-125/32-800: Volledig geïmpregneerd 32-815: Geïmpregneerde palm
Manchetstijl	32-105/32-815: Slip-on 32-125: Slip-on, geperforeerde rug 32-800: Veiligheidsmanchet
Maat	7, 7.5, 8, 9, 10
Lengte (mm)	32-105/32-125: 215 - 235 32-800: 260 - 295 32-815: 240 - 260
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

BESCHRIJVING

- De speciale nitrillaag combineert uitstekende scheurweerstand met opmerkelijke soepelheid
- De geïmpregneerde vloeistofafstotende laag werkt afstotend tegen vet, olie en stof
- Ruime keuze aan stijlen, lengten en maten: U kiest de optimale combinatie van eigenschappen voor uw specifieke toepassing
- Opmerking over 32-105/32-125: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van witgoed
- Lichte materialen hanteren
- Verpakking
- Verzending en ontvangst van goederen
- Staalfabrieken, algemene werken
- Textielproductie: draden, weefsels, matrassen en kabels
- Onderhoud

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



KSR® 22-515

OLIEAFSTOTEND/LICHTE TOEPASSINGEN



Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Interlockkatoen
Coatingmateriaal	PVC
Afwerking	Volledig gecoat
Manchetstijl	Slip-on
Maat	7, 7.5, 8, 9, 10
Lengte (mm)	245
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

BESCHRIJVING

- Licht, soepel en comfortabel: ideaal om lang te dragen voor lichte toepassingen
- Uitstekende grip voor het hanteren van kleine en moeilijke voorwerpen

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Behandeling van aluminiumprofielen
- Onderhoud
- Verpakking
- Productinspectie
- Verzending en ontvangst van goederen
- Gebruik van gereedschappen

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Flexitrit L27

OLIEAFSTOTEND/LICHTE TOEPASSINGEN



Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Interlockkatoen
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	Volledig gecoat
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	270
Verpakking	12 paar per zak; 6 zakken per karton

BESCHRIJVING

- Combineert soepelheid, beweeglijkheid en mechanische weerstand

IDEALE TOEPASSINGEN

- Auto-industrie
- Onderhoud
- Lichte materialen hanteren

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



EDGE® 48-919/48-920

OLIEAFSTOTEND/LICHTE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Polyester
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	48-919: Volledig gecoat met ruwe afwerking (palm) 48-920: Palm gecoat met ruwe afwerking (palm)
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	220 - 270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



HyFlex® 48-920

HyFlex® 48-919

Voordelige oplossing voor lichte toepassingen waarbij een duurzame coating en stevige grip nodig hebt in vette omstandigheden

BESCHRIJVING

- Veelzijdige handschoenen voor lichte industriële toepassingen
- Gemaakt van een naadloze voering met een nitrilschuim coating
- De handschoenen bevatten een coating om de huid te beschermen tegen blootstelling aan industriële vloeistoffen en olievervuiling
- De ruwe nitril coating zorgt voor stevige grip in vette omstandigheden
- Voor werknemers die met kleine en middelgrote onderdelen werken die met olie of smeermiddel gecoat zijn

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van geoliede onderdelen
- Assemblage van witgoed
- Algemeen en fabrieksonderhoud
- Lichte metaalconstructie en -manipulatie
- Kwaliteitscontrole

EDGE® 48-929

OLIEAFSTOTEND/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Spandex, glasvezel, polyethyleen
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	Gecoate palm met ruwe afwerking
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	220 - 270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



Een voordelige oplossing voor middelzware toepassingen waarbij je snijweerstand, uitstekende grip en sterke olieafstotendheid nodig hebt

BESCHRIJVING

- Gemaakt van een naadloze voering met een volledige coating van nitrilschuim
- De handschoenen hebben een volledige nitril coating om de huid tegen olievervuiling te beschermen
- De ruwe nitril palmcoating zorgt voor stevige grip in vette omstandigheden
- Voor werknemers die met kleine en middelgrote scherpe onderdelen werken die met olie of smeermiddel gecoat zijn

IDEALE TOEPASSINGEN

- Snijden, slijpen, machinale bewerking
- Algemene assemblage en onderhoud
- Verwerken van glas, metaal of kunststoffen
- Verwerken van scherpe, vette voorwerpen
- Stanswerk

ActivArm[®] 97-100

OLIEAFSTOTEND/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Nylon, polyester, spandex, Kevlar [®]
Coatingmateriaal	Nitril/Neopreen
Afwerking	¾ gecoat
Steken per inch	15
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	267 - 282
Verpakking	72 paar per karton



Handschoenen voor oliewinning

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN

Antistatisch
EN 1149

Kevlar.

BESCHRIJVING

- Deze handschoenen met gemiddelde snijweerstand biedt extra grip in een olieachtige en natte omgeving om de productiviteit te verhogen
- Water-, olie- en vetafstotend, dus biedt de handen van werknemers betere bescherming
- De handschoen is gemaakt in een opvallende Hi-Viz™-kleur en heeft een reflecterend logo op de handrug voor goede signalering bij weinig licht
- Ze zijn bestand tegen contacthitte en beschermen je tegen hete buizen en onderdelen

IDEALE TOEPASSINGEN

- Algemene werkzaamheden op olievelden
- Productiediensten

HyFlex[®] 11-927

OLIEAFSTOTEND/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	HPPE, nylon
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	¾ gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	215 - 242
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



Een combinatie van geavanceerde snijweerstand, olieafstoting en grip op geoliede voorwerpen in één enkele, soepele handschoen

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN

Antistatisch
EN 1149

Latexvrij



Siliconenwrij

Vending-
automaten

BESCHRIJVING

- Ideaal voor werkzaamheden met scherpe metalen onderdelen die bedekt zijn met olie of smeermiddelen: De gepatenteerde ANSELL GRIP™ Technology voert olie en vocht langs microscopische kanaaltjes weg van het oppervlak van onderdelen of gereedschap; de grip op geoliede en natte voorwerpen is daardoor toonaangevend, voor meer veiligheid en efficiëntie.
- Biedt robuuste mechanische bescherming en een hoge duurzaamheid
- ¾ coating voor extra bescherming op de knokkels tegen blootstelling aan olie

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van motoren en transmissie-aandrijvingen
- Carrosseriewerkplaatsen
- Verwerken en assembleren van scherpe onderdelen met een laagje olie of vet
- Lichte metaalpersen
- Metaalbewerking (incl. machinaal)
- Onderhoud
- Primaire assemblage

HyFlex® 11-947/11-948/11-949

OLIEAFSTOTEND/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Naadloze voering met INTERCEPT™ Technology-garen
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	11-947: Palm gecoat 11-948: ¾ gecoat 11-949: Volledig gecoat
Steken per inch	11-947/11-948: 13 11-949: 10
Manchetstijl	11-947/11-949: Tricot manchet 11-948: Veiligheidsmanchet
Maat	11-947: 7, 8, 9, 10, 11 11-948/11-949: 7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	11-947: 165 - 212 11-948: 180 - 195 11-949: 165 - 197
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



11-947
11-949

CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



11-949 11-947



HyFlex® 11-947

HyFlex® 11-948

HyFlex® 11-949

Voor fijne, precieze werkzaamheden waarbij een goede bescherming tegen snijgevaaren vereist is

BESCHRIJVING

- Uitstekende schuurweerstand
- De HyFlex® 11-94x-coating is bestand tegen olie- en vetresten die achterblijven op onderdelen en heeft een heel goede grip dankzij de microafwerking van nitril
- Soepel en comfortabel

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van metalen onderdelen en componenten
- Assemblage van witgoed
- Kleine droge of licht geoliede onderdelen snijden
- Afwerking
- Onderhoud
- Spuitgieten en persen van kunststoffen

ActivArm® 47-200
(voorheen Easy Flex®)

OLIEAFSTOTEND/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN



Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Interlockkatoen
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	¾ gecoat
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

BESCHRIJVING

- Het koele en comfortabele gevoel van katoen maar met een veel beter grip zodat je veiliger en makkelijker met gladde voorwerpen als dozen en instrumenten kunt werken
- Veel betere weerstand tegen scheuren, perforaties en schuren dan gewone katoenen handschoenen
- Nitril-coating stoot olie en vetten af

IDEALE TOEPASSINGEN

- Instrumenten- en toestelbouw
- Textielproductie: draden, weefsels, matrassen en kabels
- Assembleren van componenten
- Assemblage van motoren en transmissieaandrijvingen
- Verpakking
- Verzending en ontvangst van goederen

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Siliconenrij



Nitrotough™ N205

OLIEAFSTOTEND/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Katoen
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	¾ gecoat
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6,5, 7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	235 - 275
Verpakking	72 paar per karton



SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



Lichtgewicht versterkte handschoen

BESCHRIJVING

- Uitstekende pasvorm door de elastische coating
- Ademende rug zorgt dat de handen koeler blijven en verhoogt het comfort
- Handschoenen die weinig pluizen voor toepassingen die gevoelig zijn voor stof

IDEALE TOEPASSINGEN

- Instrumenten- en toestelbouw
- Textielproductie: draden, weefsels, matrassen en kabels
- Assembleren van componenten
- Assemblage van motoren en transmissieaandrijvingen
- Verpakking
- Verzending en ontvangst van goederen

Nitrotough™ N230B/N230Y/N250B/N250Y

OLIEAFSTOTEND/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Jersey katoen
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	N230B/N230Y: ¾ gecoat N250B/N250Y: Volledig gecoat
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	N230B/N250B/N250Y: 7, 8, 9, 10, 11 N230Y: 6, 7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	260
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



Nitrotough™ N230Y



Nitrotough™ N250B



Nitrotough™ N250Y

Nitrotough™ N230B

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



TECHNOLIEËN



Ideaal alternatief voor PVC-handschoenen en lichte leren handschoenen

BESCHRIJVING

- Zeer goede schuurweerstand
- Uitstekende beweeglijkheid
- Optimaal comfort en soepelheid
- Zeer goed olieafstotend materiaal op de palm en rug van de hand
- De elastische tricot manchet sluit goed aan rond de pols

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en afwerking
- Algemeen onderhoud van werkplaats en fabriek
- Lichte metaalconstructie en -manipulatie
- Kwaliteitscontrole

**EDGE® 48-913**
(voorheen Oceanic™)**OLIEAFSTOTEND/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN**

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Jersey katoen
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	¾ gecoat
Manchetstijl	Veiligheidsmanchet
Maat	8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	235-270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN**CATEGORIE II****PRESTATIESCORES****Voordelige handbescherming voor zware toepassingen****BESCHRIJVING**

- Deze handschoen is licht en soepel en biedt goede weerstand tegen schurende materialen
- De nitrilcoating zorgt voor een goede barrière tegen olie en vet
- Slimme keuze als u op zoek bent naar een voordelige handschoenoplossing voor zware toepassingen met hoogwaardige eigenschappen

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Bouwwerken
- Assemblage en afwerking
- Algemeen onderhoud van werkplaats en fabriek
- Lichte metaalconstructie en –manipulatie

EDGE® 48-500/48-501**OLIEAFSTOTEND/ZWARE TOEPASSINGEN**

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Katoen
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	48-500: Volledig gecoat 48-501: Gecoate vinger-toppen
Manchetstijl	48-500: Veiligheidsmanchet 48-501: Tricot manchet
Maat	8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	48-500: 275 - 290 48-501: 223 - 265
Verpakking	48-500: 12 paar per zak; 6 zakken per karton 48-501: 12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN**CATEGORIE II****PRESTATIESCORES****EXTRA EIGENSCHAPPEN****48-500****EDGE® 48-500****EDGE® 48-501****EDGE® 48-500 en 48-501 zijn voordelige oplossingen voor zware toepassingen****BESCHRIJVING**

- Een voordelige oplossing voor zware toepassingen waarbij een goede schuurweerstand en een goed vloeistofafstotend vermogen nodig zijn
- Een gesneden en genaaid handschoen met nitrilcoating voor zware manipulaties die een goede weerstand tegen schurende materialen eisen
- Sterker en soepeler dan pvc en vormt een goede barrière tegen vet en olie zonder kwaliteitsverlies zoals bij leer of latex
- De voordelige keuze voor een handschoenoplossing voor zware toepassingen met hoogwaardige eigenschappen

IDEALE TOEPASSINGEN

- Koude kunststofcomponenten
- Zware kabels
- Ruwe gietstukken en kernen
- Stalen staven, plaatstaal, blik en andere metaalproducten
- Huisvuilophaling en openbare reiniging

ActivArm[®] Hycron[®] 27-905

OLIEAFSTOTEND/ZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Polyester en katoen
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	Volledig gecoat
Manchetstijl	Veiligheidsmanchet
Maat	8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	240-270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Betere grip en bescherming voor zwaardere taken

BESCHRIJVING

- De ActivArm[®] Hycron[®] 27-905 voorzien van gepatenteerde FORTIX[™] Technology coating biedt superieure weerstand tegen schurende en scherpe materialen
- Door de ANSELL GRIP[™] Technology biedt deze handschoen uitstekend grip in een droge, natte of olieachtige omgeving en zorgt er zo voor dat de hand minder snel moe wordt en de productiviteit toeneemt
- De coating met RIPEL[™] Technology vormt ook een uitstekende barrière tegen vet en olie zonder kwaliteitsverlies zoals bij leer of katoen

IDEALE TOEPASSINGEN

- Vuilnis ophalen en sorteren
- Schurende materialen met lage snijrisico's manipuleren
- Werken met grote droge, natte en geoliede voorwerpen
- Primaire assemblage

Nitrotough[™] N630/N650/N660

OLIEAFSTOTEND/ZWARE TOEPASSINGEN

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Interlockkatoen
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	N630: ¾ coated N650/N660: Volledig gecoat
Manchetstijl	N630/N650: Tricot manchet N660: Veiligheidsmanchet
Maat	8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	N630: 175 - 205 N650/N660: 195 - 220
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

Nitrotough[™] N650Nitrotough[™] N630Nitrotough[™] N660

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



CATEGORIE II

Robuuste vloeistofafstotende en schuurbestendige handschoen

BESCHRIJVING

- Sterk en soepel
- Uitstekende schuurweerstand
- Uitstekende droge grip eigenschappen
- Zeer goed olieafstotend materiaal op de palm en rug van de hand

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Bouwwerken
- Assemblage en afwerking
- Algemeen onderhoud van werkplaats en fabriek
- Lichte metaalconstructie en -manipulatie



ActivArm® Hycron® 27-600/27-602/
27-607/27-805/27-810 (voorheen Hycron®)

OLIEAFSTOTEND/ZWARE TOEPASSINGEN



ActivArm® Hycron® 27-600



ActivArm® Hycron® 27-602



ActivArm® Hycron® 27-607



ActivArm® Hycron® 27-805



ActivArm® Hycron® 27-810

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Jersey katoen
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	27-600/27-607: ¾ gecoat 27-602/27-805/27-810: Volledig gecoat
Manchetstijl	27-600/27-602: Tricot manchet 27-607/27-805: Veiligheidsmanchet 27-810: Lang veiligheidsmanchet
Maat	27-600/27-607: 8, 9, 10, 11 27-602: 8, 9, 10 27-805: 9, 10, 11 27-810: 10
Lengte (mm)	27-600/27-607/27-805: 240 - 270 27-602: 245 - 265 27-810: 320
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

Extra sterk voor zware toepassingen met ruw en schurend materiaal

BESCHRIJVING

- Een sterke en robuuste handschoen voor zware toepassingen: driemaal zo duurzaam als leer voor zware toepassingen
- Unieke nitrilsamenstelling van Ansell voor superieure weerstand tegen scherpe en schurende materialen
- Sterker en toch soepeler dan PVC
- Is ook een uitstekende barrière tegen vet en olie en verliest zijn kwaliteit niet zoals leder of katoen

IDEALE TOEPASSINGEN

- Koude kunststofcomponenten
- Werkzaamheden met bouwmaterialen: beton, bakstenen en dakpannen
- Ruwe gietstukken en kernen
- Ruw timmerrig hout, beschotten en triplex
- Werken met stalen balken, metalen platen/onderdelen
- Huisvuilophaling en openbare reiniging

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Antistatisch
EN 1149



Latexvrij



Siliconenvrij

OPLOSSINGEN VOOR SPECIAAL GEBRUIK

Merk	Referentie	Pagina
⚡ Elektrostatische ontladingen (ESD)		
HyFlex®	11-100	93
HyFlex®	11-130	93
HyFlex®	11-135	93
HyFlex®	48-130	94
HyFlex®	48-135	94
HyFlex®	11-132	94
EDGE®	48-140	94
⚡ Elektrische schokken		
Electrician	E013B	95
Electrician	E013Y	95
Electrician	E014B	95
Electrician	E014Y	95
Electrician	E015B	95
Electrician	E015Y	95
Electrician	E016B	95
Electrician	E016Y	95
Electrician	E017B	95
Electrician	E017Y	95
Electrician	E018B	95
Electrician	E018Y	95
Electrician	E019B	95
Electrician	E019Y	95
Electrician	E021B	95
Electrician	E021Y	95
Electrician	E022B	95
Electrician	E022Y	95
Electrician	E023B	95
Electrician	E023Y	95
Electrician	E024B	95
Electrician	E024Y	95
📡 Trillingen		
ActivArm®	07-111	96
ActivArm®	07-112	96
🔊 Impact		
ActivArm®	97-120	96
EDGE®	48-205	96
ActivArm®	97-125	97

Merk	Referentie	Pagina
🔥 Hitte		
ActivArm®	80-813	98
ActivArm®	42-445	98
ActivArm®	42-474	98
ActivArm®	43-113	99
ActivArm®	97-332	99
ActivArm®	97-334	99
Vulcain	2100 M/V18	99
ActivArm®	43-217	100
ActivArm®	43-216	100
EDGE®	48-216	101
Calorproof Molleton 2		101
❄️ Koude		
ActivArm®	78-110	102
ActivArm®	78-101	102
ActivArm®	78-102	103
ActivArm®	78-103	103
ActivArm®	78-202	103
ActivArm®	78-203	103
ActivArm®	80-400	103
ActivArm®	97-631	104
ActivArm®	97-681	104
ActivArm®	97-011	105
ActivArm®	80-409	105
Polar Grip®	23-700	105
ActivArm®	23-491	106
EDGE®	48-193	106
Winter Monkey Grip®	23-173	107
ActivArm® Winter Monkey Grip®	23-191	107
ActivArm® Winter Monkey Grip®	23-193	107
ActivArm®	52-590	107

HyFlex® 11-100

SPECIAAL GEBRUIK/ELEKTROSTATISCHE ONTLADINGEN (ESD)

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Geleidende vezels, nylon
Coatingmateriaal	Nitrilschuim
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	205 - 275
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN

Antistatisch
EN 1149

Voortreffelijk comfort en hoge productbescherming tegen elektrostatische ontladingen (ESD)

BESCHRIJVING

- De HyFlex® 11-100-handschoen is speciaal ontworpen voor werkzaamheden in de micro-elektronica waar elektrostatische ontlading (ESD) vermeden moet worden
- Door de dunne uitvoering kunnen zeer kleine componenten beter worden gemanipuleerd
- De nitrilschuimcoating helpt vingerafdrukken op onderdelen voorkomen en zorgt ervoor dat oppervlakken schoon blijven en niet besmet raken

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Ateliers met gecontroleerde atmosfeer
- Elektronicafabrieken
- Voor- en nabehandeling van lakwerkzaamheden

HyFlex® 11-130/11-135

(voorheen PU 610 AS/PU 610DG AS)

SPECIAAL GEBRUIK/ELEKTROSTATISCHE ONTLADINGEN (ESD)

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Polyamide, koper
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	11-130: Palm gecoat 11-135: Gecoate vinger-toppen
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	11-130: 205 - 245 11-135: 190 - 230
Verpakking	12 paar per zak; 20 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



11-130

11-135

CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN

Antistatisch
EN 1149 & EN 16350

HyFlex® 11-135

HyFlex® 11-130

Antistatische handschoenen met geweldig comfort en beweeglijkheid

BESCHRIJVING

- Fijne en elastische steken voor uitstekend comfort en beweeglijkheid
- Gebreide voering van stevig polyamide en koper vanwege de antistatische werking
- Handschoenen die weinig pluist
- Getest volgens EN 16350

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Delicate onderdelen manipuleren
- Fijne assemblage van droge onderdelen
- Algemene werken
- Elektronische onderdelen manipuleren

HyFlex® 48-130/48-135

(voorheen Sensilite® 48-130/48-135)



HyFlex® 48-130

HyFlex® 48-135

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Koolstofvezels, nylon
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	48-130: Palm gecoat 48-135: Gecoate vingertoppen
Steken per inch	15
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	48-130: 205 - 255 48-135: 190 - 240
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SPECIAAL GEBRUIK/ELEKTROSTATISCHE ONTLADINGEN (ESD)

BESCHRIJVING

- HyFlex® 48-130 en 48-135 zijn redelijk geprijsde, comfortabele handschoenen die beschermen tegen de meeste elektrostatische ontladingen
- De nylon voering van 15 steken per inch zorgt voor veel soepelheid en beweeglijkheid, terwijl de extra koolstofvezels een voordelige oplossing voor productbescherming bieden
- Door de polyurethaancoating op de palm biedt de HyFlex® 48-130 goede mechanische weerstand en duurzaamheid
- De HyFlex® 48-135 is een variant met gecoate vingertoppen met een betere pasvorm en soepelheid; door de gecoate vingertoppen kun je ook voorkomen dat er transpiratievocht op elektronische onderdelen terecht komt

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

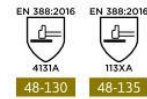
- Eindassemblage van dashboards, kabels, snoeren en bedrading
- Eindassemblage van elektronische componenten en moederborden
- Delicate onderdelen manipuleren
- Fijne assemblage van droge onderdelen

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



HyFlex® 11-132

(voorheen Monysoft 1 AS)



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Polyamide, koper
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10
Lengte (mm)	250
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SPECIAAL GEBRUIK/ELEKTROSTATISCHE ONTLADINGEN (ESD)

BESCHRIJVING

- Uiterst elastisch en soepel voor een uitzonderlijke pasvorm en comfort
- Eén model voor beide handen verdubbelt de levensduur van de handschoen, omdat beide kanten kunnen worden gebruikt
- Handschoen die weinig pluist
- Uitstekende beweeglijkheid
- De gebreide voering van polyamide met koperhoudende coating heeft een antistatische werking

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Delicate onderdelen manipuleren
- Fijne assemblage van droge onderdelen
- Algemene werken
- Elektronische onderdelen manipuleren

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



EDGE® 48-140



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Koolstofvezels, polyester
Coatingmateriaal	Polyurethaan
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	220 - 270
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SPECIAAL GEBRUIK/ELEKTROSTATISCHE ONTLADINGEN (ESD)

BESCHRIJVING

- Naadloze polyester- & koolstofvezelvoering van 13 steken per inch en een polyurethaan coating op de palm
- Beschermt producten tegen elektrostatisch ontlading dankzij de koolstofvezels
- Door de palmcoating kan er geen transpiratie op elektronische onderdelen terechtkomen
- De praktische keuze voor lichte toepassingen als assemblage & verwerking in de elektronica- en elektrotechnische industrie
- EN1149-3: Ladingsverval T50 < 0,01 seconde

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van dashboards, kabels, snoeren en bedrading
- Assemblage van elektronische componenten en moederborden
- Werken met compact disks, assemblage en reparaties in elektronica en telecommunicatie

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN





Electrician

SPECIAAL GEBRUIK/ELEKTRISCHE SCHOKKEN



E021B Klasse 1 16" Zwart



E021Y klasse 1 16" Geel



E013Y klasse 00 11" Geel



E013B klasse 00 11" Zwart

Referentie	Klasse	Max. spanning	Speciale eigenschappen	Manchetstijl	Maat	Lengte (mm)	Verpakking
E013B	00	500 V	A/Z/C	Gerolde boord	8, 9, 10, 11	280	1 paar per zak; 20 paar per karton
E013Y		500 V	A/Z/C	Gerolde boord	7, 8, 9, 10, 11	280	1 paar per zak; 20 paar per karton
E015B/E015Y		500 V	A/Z/C	Gerolde boord	8, 9, 10, 11	360	1 paar per zak; 20 paar per karton
E014B/E014Y	0	1000 V	A/Z/C	Gerolde boord	8, 9, 10, 11	280	1 paar per zak; 20 paar per karton
E016B/E016Y		1000 V	A/Z/C	Gerolde boord	8, 9, 10, 11	360	1 paar per zak; 20 paar per karton
E017B/E017Y	1*	7500 V	A/Z/C	Gekartelde rand	8, 9, 10, 11	360	1 paar per zak; 20 paar per karton
E021B/E021Y		7500 V	A/Z/C	Gekartelde rand	8, 9, 10, 11	410	1 paar per zak; 20 paar per karton
E018B/E018Y	2*	17000 V	R/C	Gekartelde rand	8, 9, 10, 11	360	1 paar per zak; 10 paar per karton
E022B/E022Y		17000 V	R/C	Gekartelde rand	8, 9, 10, 11	410	1 paar per zak; 10 paar per karton
E019B/E019Y	3*	26500 V	R/C	Gekartelde rand	9, 10, 11, 12	360	1 paar per zak; 10 paar per karton
E023B/E023Y		26500 V	R/C	Gekartelde rand	9, 10, 11, 12	410	1 paar per zak; 10 paar per karton
E024B/E024Y	4*	36000 V	R/C	Gekartelde rand	9, 10, 11, 12	410	1 paar per zak; 5 paar per karton

*MTO (op bestelling)

Isolerende handschoenen voor elektriciens in 100 % natuurrubber, ontworpen voor optimaal comfort, prestaties en veiligheid**SECTOREN****PRESTATIESCORES**

EN 60903

**CATEGORIE III****BESCHRIJVING**

- Deze handschoenen zijn gemaakt van 100 % natuurrubberlatex en de gepatenteerde, milieuvriendelijke coating zorgt voor een ultieme soepelheid en beweeglijkheid
- Door de ergonomische vormgeving van een hand in rust en de niet-gespreide vingers worden de handen minder snel moe
- De ruime manchet biedt plaats aan kleding
- De gladde afwerking maakt het gemakkelijk om de handschoenen aan en uit te trekken
- Klasse 00, 0, 2 Geel biedt bescherming tegen vlambogen conform EN 61482-1-2
- Getest volgens EN 60903

IDEALE TOEPASSINGEN

- Toepassingen met risico's op contact met wisselspanning ≥ 50 V
- Elektriciteitswerken
- Productie en herstellingen van hybride motoren
- Onderhoud en installatie in industriële omgevingen van alle aard
- Herstellingen en onderhoud bij het openbaar vervoer
- Onderhoud en reparaties aan stroom- en transmissielijnen
- Herstellingen aan telecommunicatieverbindingen in de buurt van stroomkabels

**ActivArm® 07-111/07-112**
(voorheen VibraGuard®)**ActivArm® 07-112****ActivArm® 07-111**

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Gelkussentjes, Interlockkatoen
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	07-111: Geïmpregneerde palm 07-112: Volledig geïmpregneerd
Manchetstijl	VELCRO®
Maat	07-111: 8, 9, 100 07-112: 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	07-111: 175 - 190 07-112: 225 - 240
Verpakking	1 paar per zak; 6 zakken per karton

SPECIAAL GEBRUIK/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN/TRILLINGEN**BESCHRIJVING**

- **07-111:** Zachte kussentjes bij de duim, wijsvinger en palm zorgen voor extra bescherming tegen de impact van schokken. De handschoen hoeft niet uit om met kleine onderdeeljes als spijkertjes te werken. De trekker van aangedreven gereedschap overhalen is veel gemakkelijker met deze versie met halve vingers.
- **07-112:** Ideaal voor taken met trillingen op een frequentie boven de 300 Hz. Ontwikkeld om de trillingen op de palm en de vingers van de arbeiders te dempen. ActivArm®-handschoenen helpen beschermen tegen het hand-armvibratiesyndroom (HAVS).

IDEALE TOEPASSINGEN

- Bikhamer
- Handslijpmachines
- Zware hamers
- Pneumatische moersleutels en straatstampers
- Slijpmachines op voet
- Wegenboor
- Trilpook

SECTOREN**CATEGORIE II****PRESTATIESCORES****EXTRA EIGENSCHAPPEN**Antistatisch
EN 1149**ActivArm® 97-120**

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Kevlar®, nylon, polyester, spandex
Coatingmateriaal	Nitril/Neopreen
Afwerking	¾ geccoat
Steken per inch	15
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	8, 9, 10, 11, 12
Lengte (mm)	256 - 293
Verpakking	12 paar handschoenen per polyester zak; 72 paar per karton

SPECIAAL GEBRUIK/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN/IMPACT**BESCHRIJVING**

- De ActivArm® 97-120 is het antwoord op de grootste frustratie van werknemers in een ruwe omgeving door het beste van comfort en veiligheid te combineren
- Uitstekende grip bij olie en modder en een snij- en schokweerstand die de handen in extreme omstandigheden beschermt, handvermoeidheid vermindert en de productiviteit verhoogt
- Speciale oliedichte technologie houdt de handen droog en schoon
- Door de opvallende kleur ben je je beter bewust waar de handen van de gebruiker zich bevinden. Dit zorgt voor extra veiligheid

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en demontage van motoren/gereedschap
- Werken met pijpen, stukken en ander materiaal
- Onderhoud van zware machines en uitrusting
- Longwallmijnbouw
- Herbewerkingsmachines
- Kabels trekken
- Wassen en schoonmaken van gereedschap

SECTOREN**CATEGORIE III****PRESTATIESCORES****EXTRA EIGENSCHAPPEN**Antistatisch
EN 1149**TECHNOLOGIEËN**

Kevlar

EDGE® 48-205

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Aramide, glasvezel, nylon, polyester
Afwerking	Polyurethaan, stootkussens in PVC
Manchetstijl	Veiligheidsmanchet
Maat	8, 9, 10, 11, 12
Lengte (mm)	240-270
Verpakking	6 paar per polyester buitenzak; 72 paar per karton

SPECIAAL GEBRUIK/ZWARE TOEPASSINGEN/IMPACT**BESCHRIJVING**

- Superieure snijweerstand - EN 388 ISO-snijniveau E
- Gecertificeerde schokbescherming conform de EN 388:2016 vereisten voor schokbescherming
- Geschikt voor zware toepassingen voor extractie en onderhoud met een risico op snij- en kneuswonden
- De lichtgele kleur zorgt ervoor dat de handen altijd zichtbaar zijn

IDEALE TOEPASSINGEN

- Boren en delven
- Exploratie van delfstoffen, boren & opblazen
- Zware uitrusting onderhouden
- Productiediensten
- Werkzaamheden olieboringen
- Boorplatformoperaties

SECTOREN**CATEGORIE II****PRESTATIESCORES****EXTRA EIGENSCHAPPEN**

Latexvrij

ActivArm® 97-125

SPECIAAL GEBRUIK/IMPACT



Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Glasvezel, HPPE, Lycra®, nylon
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10, 11 en 12
Lengte (mm)	240-285
Verpakking	12 paar per zak; 6 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE II

EXTRA EIGENSCHAPPEN

Antistatisch
EN 1149

Biedt hoge snij- en schokbescherming in risicovolle en onvoorspelbare omstandigheden

BESCHRIJVING

- Handschoen met gecertificeerde schokbescherming conform de EN 388:2016-vereisten voor schokbescherming
- Hoge snijweerstand met EN ISO-snijweerstandsniveau C
- Naadloos gebreide HPPE-handschoen houdt de handen koel en comfortabel
- De nitrilcoating biedt uitstekende grip en controle voor werkzaamheden met olie en andere vloeistoffen
- Dubbele nitrilcoating beschermt tegen blootstelling aan olie en schuurwonden

IDEALE TOEPASSINGEN

- Boren en delven
- Voertuigen/zware uitrusting onderhouden
- Infrastructuur
- Productiediensten
- Werkzaamheden in winkels en montage-opstelling
- Onderhoud

**ActivArm® 80-813**
(voorheen PowerFlex®)**SPECIAAL GEBRUIK/HITTE**

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Glasvezel, modacryl, Kevlar®
Coatingmateriaal	Neopreenschuim
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	225 - 260
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

**Vlamboog- en snijbeschermende handschoen****SECTOREN****PRESTATIESCORES****TECHNOLOGIEËN****Kevlar****CATEGORIE III****EXTRA EIGENSCHAPPEN****BESCHRIJVING**

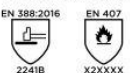
- Weerstand tegen vlambogen, vlamweerstand en hoge snijbescherming in een comfortabel ergonomisch ontwerp
 - Exclusieve DuPont™ Kevlar®-composietvezels bieden uitzonderlijk hoge snijweerstand om veilig met scherpe objecten en materialen te kunnen werken
 - Zachte schuimcoating en ergonomisch ontwerp voor uitstekende soepelheid en stevige grip in uiteenlopende werksituaties
 - Gevaar/risicocategorie niveau 2 volgens ASTM F 2675-13. Vlamboogwaarde (ATPV) 9,4 cal/cm²
- Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Werkzaamheden met risico op vlambogen of steekvlammen
- Panelen van stroomvrij elektrisch gereedschap
- Bedienen en schakelen van elektrische apparatuur
- Productiehallen en machines onderhouden
- Werken met scherp metaal of scherpe voorwerpen

ActivArm® 42-445/42-474
(voorheen Crusader® Flex)**SPECIAAL GEBRUIK/HITTE**

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Katoen, gebonden polyestervlies, polyester
Coatingmateriaal	Nitril
Manchetstijl	42-445: Slip-on 42-474: Kaphandschoen
Maat	8, 9, 10
Lengte (mm)	42-445: 240 42-474: 330
Verpakking	12 paar per zak; 6 zakken per karton

**ActivArm® 42-474****ActivArm® 42-445****Superieure weerstand tegen hitte en volledige bescherming voor de hand en pols****SECTOREN****PRESTATIESCORES****TECHNOLOGIEËN****Kevlar****CATEGORIE III****EXTRA EIGENSCHAPPEN****BESCHRIJVING**

- Hittebarrière over de hele lengte ontwikkeld voor kortstondig contact met hete voorwerpen tot 180°C
 - Lichte bescherming tegen snijden, schuren en kleine verwondingen
 - Biedt uitstekend grip bij het werken met droge of olieachtige oppervlakken
 - Comfortabel en soepel: de gebonden viltvoering neemt transpiratie op
- Opmerking over 42-445: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Rubberbanden, riemen en profielen uit gietvormen halen, vulcaniseren, kalanderen
- Verwerken van heet gietwerk en hete platen
- Behandeling van heet glas
- Gesteriliseerde producten uit autoclaven nemen

**ActivArm® 43-113**
(voorheen Mercury®)

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Katoen, Kevlar®
Steken per inch	7
Manchetstijl	Lange tricot manchet
Maat	10, 11
Lengte (mm)	330 - 380
Verpakking	6 paar per zak; 6 zakken per karton

SPECIAAL GEBRUIK/HITTE**BESCHRIJVING**

- Topklasse handschoenen, ook als het er zeer warm aan toegaat: Ontwikkeld voor kortstondig contact met droge hete voorwerpen (tot 350°C)
- Biedt ook enorme weerstand tegen snijden, scheuren en schuren
- Zacht, comfortabel en absorberend - de koelste keuze in hete omstandigheden

IDEALE TOEPASSINGEN

- Thermoplastics uit vormen halen
- Behandeling van heet glas
- Bandenproductie
- Gesteriliseerde producten uit autoclaven nemen

SECTOREN**CATEGORIE III****PRESTATIESCORES****EXTRA EIGENSCHAPPEN****TECHNOLOGIEËN**

Kevlar®

ActivArm® 97-332/97-334
(voorheen Vulcain 950 M/V18/2100 Elastofix L18)

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	97-332: Katoen 97-334: Katoen, Jersey
Manchetstijl	97-332: Kaphandschoen 97-334: Tricot manchet
Steken per inch	7
Maat	10
Lengte (mm)	97-332: 360 97-334: 380
Verpakking	97-332: 6 paar per zak; 12 zakken per karton 97-334: 6 paar per zak; 8 zakken per karton

SPECIAAL GEBRUIK/HITTE**BESCHRIJVING**

- Uitstekende thermische isolatie: biedt bescherming tegen hoge temperaturen en is geschikt voor kortstondig contact met hete onderdelen en materialen tot 100°C
- Goede schuur- en snijweerstand
- Verlengd manchet voor extra bescherming van de onderarm
- Comfortabel
- Makkelijker aan en uit te trekken dankzij het kaphandschoenmodel.
- Het tricot manchet houdt de handschoen stevig op zijn plaats.

IDEALE TOEPASSINGEN

- Gieterijen, gietmodellen
- Lassen
- Persen en stansen
- Hete metaalplaten
- Glas zetten

SECTOREN**CATEGORIE III****PRESTATIESCORES****Vulcain 2100 M/V18**

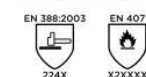
Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Katoen, jersey
Manchetstijl	Kaphandschoen
Steken per inch	7
Maat	10
Lengte (mm)	360
Verpakking	6 paar per zak; 8 zakken per karton

SPECIAAL GEBRUIK/HITTE**BESCHRIJVING**

- Uitstekende thermische isolatie: biedt bescherming tegen hoge temperaturen en is geschikt voor kortstondig contact met hete onderdelen en materialen tot 250°C
- Goede schuur- en snijweerstand
- Verlengd manchet voor extra bescherming van de onderarm
- Comfortabel

IDEALE TOEPASSINGEN

- Gieterijen, gietmodellen
- Lassen
- Persen en stansen
- Hete metaalplaten
- Glas zetten

SECTOREN**CATEGORIE II****PRESTATIESCORES**

ActivArm® 43-217

SPECIAAL GEBRUIK/HITTE

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Leer
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	9, 10, 11
Lengte (mm)	340, 350, 360
Verpakking	6 paar per zak; 6 zakken per karton



SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



Comfort, beweeglijkheid en bescherming in een voordelige thermische handschoen

BESCHRIJVING

- ActivArm® 43-217 is een TIG-lashandschoen die bescherming biedt volgens EN 12477 Type B voor nauwkeurig laswerk en andere taken die thermische bescherming vereisen
- Beschermt tegen hitte, vlammen, gensters en lasspatten
- Het 3-dimensionale duimontwerp verhoogt de fijne beweeglijkheid voor meer controle tijdens het lassen
- Het hoogwaardige volnerfleer en de randen met para-amidegaren maken de handschoen duurzaam in het gebruik
- De lange manchet in rundssplitleer beschermt de voorarmen

IDEALE TOEPASSINGEN

- Solderen
- Slijpen
- Onderhoud
- TIG-lassen

ActivArm® 43-216 (voorheen ActivArm® WorkGuard™)

SPECIAAL GEBRUIK/HITTE

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Katoenen jersey, leer
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	9, 10, 11
Lengte (mm)	370 - 415
Verpakking	6 paar per zak; 6 zakken per karton



SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Siliconenvrij

TECHNOLOGIEËN



Kevlar

Duurzame en comfortabele handschoen voor lastoepassingen

BESCHRIJVING

- Geschikt voor elektrode- en MIG-lassen, snijbranden en slijpen: biedt bescherming conform EN 12477 type-A
- Verbeterd driedimensionaal duimontwerp voor een betere ergonomische pasvorm en beweeglijkheid
- Het hoogwaardige gesplitste runderleer en gelaste naden met Kevlar®-draad maken de handschoen duurzaam in het gebruik
- Comfortabele katoenen voering biedt thermische isolatie en extra comfort
- Lang manchet zorgt voor bescherming tot over de onderarm

IDEALE TOEPASSINGEN

- Laden en lossen met risico's als hitte en spatten van gesmolten materiaal
- Solderen
- Metaalslijpen
- Elektrode- en MIG-lassen
- Snijbranden



EDGE® 48-216

SPECIAAL GEBRUIK/HITTE

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Leer
Coatingmateriaal	Niet gecoat
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	10
Lengte (mm)	360
Verpakking	6 paar per polyester zak; 6 polyester zakken per karton

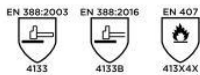


SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Lateervrij

Kostenefficiënte oplossing voor laswerkzaamheden

BESCHRIJVING

- De EDGE® 48-216 is een lashandschoen voor zware toepassingen met een EN 12477 type A-bescherming voor zwaarder laswerk en andere taken waarbij thermische bescherming nodig is
- Geschikt voor elektrode- en MIG-lassen, brandsnijden en slijpen. Biedt een hoge mate van bescherming tegen hitte, vlammen, vonken en perforaties
- De handschoen is gemaakt van gesplitst runderleer in een natuurlijke kleur. Door de aramide naden gaan ze langer mee
- Katoenen voering biedt thermische isolatie en extra comfort
- De verlengde manchet beschermt de onderarm

IDEALE TOEPASSINGEN

- Solderen
- Werken met hete onderdelen met vonken
- Metaalslijpen
- Elektrode- en MIG-lassen
- Snijbranden

Calorproof Molleton 2

SPECIAAL GEBRUIK/HITTE

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Fleecekatoren, leer
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	10
Lengte (mm)	360
Verpakking	10 paar per zak; 5 zakken per karton

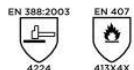


SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



Ideaal voor lassen en werken met hete onderdelen

BESCHRIJVING

- Beschermende manchet van stijf leer om de onderarm te beschermen
- Binnenkant palm en vingers verdubbeld met een 100 % katoenen voering voor beter comfort en thermische isolatie
- Geschikt voor kortstondig contact met hete onderdelen en materialen tot 100°C - uitstekende brandweerstand en bescherming tegen kleine spatten gesmolten metaal

IDEALE TOEPASSINGEN

- Gieterijen, gietmodellen
- Laden en lossen met risico's als hitte en spatten van gesmolten materiaal
- Solderen
- Metaalslijpen
- Elektrode- en MIG-lassen

**ActivArm® 78-110**
(voorheen proFood® Thermastat)**SPECIAAL GEBRUIK/KOUDE**

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Spandex, Thermolite®
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 9
Lengte (mm)	215 - 235
Verpakking	12 paar per masterzak; 12 masterzakken per karton

**SECTOREN****CATEGORIE III****PRESTATIESCORES****Gebreide thermische handschoenen****BESCHRIJVING**

- De speciale vezels met holle kern vormen een uitzonderlijke thermische isolatiebarrière tussen de huid en de omgeving
- Snelle afvoer van transpiratie via de voering waardoor de lichaamswarmte op peil blijft
- Geen schurende of irriterende naden om ongemak of huidirritatie te voorkomen
- Eén model voor beide handen

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Als enige handschoen of binnenhandschoen voor bescherming tegen koude in alle omstandigheden
- Werken met niet-steriele, gekoelde of diepgevroren droge voedingswaren

ActivArm® 78-101
(voorheen Therm-A-Knit®)**SPECIAAL GEBRUIK/KOUDE**

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Spandex, Thermolite®
Manchetstijl	Tricot manchet
Steken per inch	13
Maat	7, 9
Lengte (mm)	240 - 260
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

**SECTOREN****CATEGORIE III****PRESTATIESCORES****EXTRA EIGENSCHAPPEN**Vending-
automaten**Gebreide thermische handschoenen****BESCHRIJVING**

- ActivArm® 78-101-handschoenen drogen sneller dan katoen
- Voert efficiënt vocht van de huid af en zorgt zo voor comfort en de juiste temperatuur van de handen. Het biedt de beste thermische isolatiebarrière tussen de huid en de omgeving
- Ontworpen om elk ongemak of huidirritatie te voorkomen: geen schurende of irriterende naden
- Eén model voor beide handen: er hoeven geen paren te worden samengesteld en is dus voordeliger

IDEALE TOEPASSINGEN

- Voor buitenwerkzaamheden
- Als handschoen of binnenhandschoen om te beschermen tegen koude bij alle mogelijke toepassingen

ActivArm® 78-102/78-103/78-202/78-203
 (voorheen VersaTouch®)

SPECIAAL GEBRUIK/LICHTE TOEPASSINGEN/KOUDE

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Acryl, spandex
Coatingmateriaal	78-202/78-203: PVC
Afwerking	78-202/78-203: Noppen op de binnenkant van de palm
Steken per inch	10
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 9
Lengte (mm)	230, 260
Verpakking	78-102/78-202: 1 paar per zak; 144 paar per karton 78-103/78-203: 12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN

PRESTATIESCORES

CATEGORIE II
EXTRA EIGENSCHAPPEN


Latexvrij

TECHNOLOGIEËN

ActivArm® 78-102

ActivArm® 78-103

ActivArm® 78-202

ActivArm® 78-203
Comfortabele, beweglijke thermische bescherming
BESCHRIJVING

- De voering van thermisch acryl biedt zeer goede thermische isolatie om comfortabeler te kunnen werken
- Bruikbaar bij een hele reeks toepassingen in de voedingssector: opslagruimten, werken met bevroren producten, onderhandschoenen om vlees/vis te verwerken, transport
- De 78-202/78-203 met micronoppen op de palm zijn zeer geschikt voor toepassingen waarbij je extra grip nodig hebt
- Latexvrij

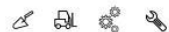
IDEALE TOEPASSINGEN

- Werken met bevroren producten
- Werken met niet-steriele, gekoelde of diepgevroren droge voedingswaren
- Opslagruimten
- Magazijnwerk
- Onderhandschoenen voor vis- en vleesverwerking

ActivArm® 80-400
 (voorheen Powerflex®)

SPECIAAL GEBRUIK/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN/KOUDE

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Acryl lussenweefsel
Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Afwerking	Palm gecoat
Steken per inch	7
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	250 - 295
Verpakking	12 paar per zak; 6 zakken per karton

SECTOREN

PRESTATIESCORES

CATEGORIE III

Isoleert uitstekend om comfortabel in een koude omgeving te kunnen werken
BESCHRIJVING

- Deze handschoenen voor algemene toepassingen is speciaal ontwikkeld om goed tegen koude te isoleren en toch veel comfort en een stevige grip te bieden
- Ze combineert een thermische voering in acryl lussenweefsel met een natuurlijk isolerende latexcoating, zodat ze uitstekend beschermt tegen de koude
- Deze handschoenen biedt de drager comfort en bescherming bij temperaturen tot -30°C, voor kortstondig of onderbroken contact
- De felgele voering zorgt voor extra zichtbaarheid in het donker/schemering en biedt zo extra veiligheid tijdens werkzaamheden

IDEALE TOEPASSINGEN

- Werkzaamheden op bouwterreinen
- Opslag van beperkt houdbare producten
- Onderhoudstaken bij de overheid
- Koel- en diepvriesinstallaties
- Huisvuilophaling
- Verzending en ontvangst van goederen

ActivArm® 97-631

SPECIAAL GEBRUIK/KOUDE

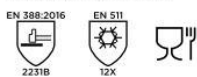
Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	nylon/acryl
Coatingmateriaal	PVC
Afwerking	Palm gecoat
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	250-285
Verpakking	6 paar per polyester zak; 6 polyester zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



Koudebescherming en grote beweeglijkheid

BESCHRIJVING

- De PVC-coating biedt uitstekende grip en soepelheid, zelfs bij de koudste temperaturen
- Het ontwerp met twee lagen biedt de gebruiker
 - Een soepele nylon buitenlaag die beschermt tegen mechanische risico's, inclusief snijden, en die de handvorm goed volgt voor maximale beweeglijkheid
 - Een zachte en isolerende binnenlaag in acryl die comfort en warmte biedt
- ActivArm® 97-631 is uniek: het is de enige handschoen die de drager zowel warmte als beweeglijkheid en soepelheid biedt, om alles te voelen behalve de koude

IDEALE TOEPASSINGEN

- Landbouw
- Koelruimtes
- Constructie
- Buiten werken in de winter
- Nutsbedrijven

ActivArm® 97-681

SPECIAAL GEBRUIK/KOUDE

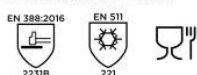
Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	nylon/acryl
Coatingmateriaal	PVC
Afwerking	Volledig gecoat
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	250-285
Verpakking	6 paar per polyester zak; 6 polyester zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN

Antistatisch
EN 1149

TECHNOLOGIEËN



Bescherming tegen koude en vloeistoffen in combinatie met beweeglijkheid en comfort

BESCHRIJVING

- De PVC-coating biedt grip en soepelheid, zelfs bij de koudste temperaturen
- De RIPEL™ technology laat geen vloeistoffen doordringen, zodat uw handen langer droog en warm blijven
- Het ontwerp met twee lagen biedt de gebruiker
 - Een soepele buitenlaag in nylon, gecoat met PVC om te beschermen tegen vloeistoffen en mechanische risico's, inclusief snijrisico's
 - Een zachte en isolerende binnenlaag in acryl die comfort en warmte biedt
- ActivArm® 97-681 biedt een toonaangevende combinatie van warmte en beweeglijkheid in een vloeistofdichte handschoen
- Omdat ActivArm® 97-681 dun genoeg is om kleine voorwerpen te hanteren en genoeg beschermt in veeleisende omgevingen, helpt ze u om de elementen te trotseren

IDEALE TOEPASSINGEN

- Toepassingen in koud weer
- Boren en delven
- Infrastructuur
- Productiediensten/verwerking

ActivArm[®] 97-011

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Acryl, polyester
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	¾ gecoat
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	240-270
Verpakking	6 paar per doos; 12 dozen per karton

SPECIAAL GEBRUIK/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN/KOUDE

BESCHRIJVING

- Het model van de handschoen houdt de hand warm en biedt bescherming tegen wind en vloeistoffen
- De zandkorrelafwerking van het nitril zorgt voor een veilige grip bij talrijke toepassingen
- De handschoen past perfect door haar ergonomische vormgeving en vermindert de handvermoeidheid
- De feloranje kleur zorgt voor extra zichtbaarheid als er weinig licht is en biedt zo extra veiligheid

IDEALE TOEPASSINGEN

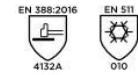
- Koelruimtes
- Bosbouw, houthakken en houtzagerij
- Bevroren en gekoelde producten manipuleren
- Machines en gereedschappen bedienen
- Werkzaamheden op bouwterreinen

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN

ActivArm[®] 80-409
(voorheen PowerFlex[®])

Constructie	Gebreid
Voeringmateriaal	Acryl, polyamide, polyester
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	Volledig gecoat
Steken per inch	13
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	8, 9, 10
Lengte (mm)	220 - 260
Verpakking	6 paar per zak; 12 zakken per karton

SPECIAAL GEBRUIK/MIDDELZWARE TOEPASSINGEN/KOUDE

BESCHRIJVING

- De ActivArm[®] 80-409 nitrilcoating zorgt voor goede grip en blijft soepel voor een betere gevoeligheid
- De dunne en elastische voering zorgt voor uitstekend comfort en biedt geweldige thermische isolatie tijdens werkzaamheden bij lage temperaturen
- Uitstekende schuurweerstand
- De elastische tricot manchet sluit goed aan rond de pols

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

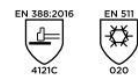
- Werkzaamheden op bouwterreinen
- Opslag van beperkt houdbare producten
- Onderhoudstaken bij de overheid
- Koel- en diepvriesinstallaties
- Huisvuilophaling

SECTOREN



CATEGORIE II

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN

Polar Grip[®] 23-700

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Katoen, nylon, isolatie van polyurethaanschuim
Coatingmateriaal	PVC
Afwerking	Volledig gecoat
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	9, 10
Lengte (mm)	275 - 300
Verpakking	6 paar per zak; 12 zakken per karton

SPECIAAL GEBRUIK/ZWARE TOEPASSINGEN/KOUDE

BESCHRIJVING

- Een robuuste winterhandschoen die langer meegaat dan leer, water afstoot, bestand is tegen zout en chemicaliën en de handen echt warm houdt
- Isolatie uit polyurethaanschuim voor extra warmte en comfort
- PVC-coating met geruwde afwerking biedt een ongeëvenaarde grip op natte en gladde oppervlakken

IDEALE TOEPASSINGEN

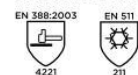
- Chemische raffinaderijen
- Koelruimtes
- Booreilanden
- Bouwwerkzaamheden buiten, wegwerkzaamheden
- Tuin- en landbouwwerkzaamheden

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES

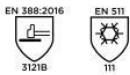


EXTRA EIGENSCHAPPEN



**ActivArmr® 23-491**
(voorheen Winter Hi-Viz™)**SPECIAAL GEBRUIK/KOUDE**

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Jersey katoen
Coatingmateriaal	PVC
Afwerking	Volledig gecoat
Manchetstijl	Tricot manchet
Maat	10
Lengte (mm)	295
Verpakking	12 paar per zak; 6 zakken per karton

**SECTOREN****CATEGORIE II****PRESTATIESCORES****EXTRA EIGENSCHAPPEN**

Latexvrij

Opvallende handschoenen voor zware toepassingen houdt de handen warm en droog in koude omstandigheden**BESCHRIJVING**

- Sterke coating van PVC-vinyl beschermt de handen tegen schuren en blijft in koude omstandigheden zacht en soepel
- Water-, olie- en vetafstotend en uitstekende grip voor veiligheid
- Schuimisolatie houdt de handen warm
- Voorgevormde vingers, vrij beweegbare duim en zachte voering van jerseykatoen zorgen voor superieur comfort
- Feloranje kleur voor extra veiligheid in zwak licht en schemering

IDEALE TOEPASSINGEN

- Vliegtuiggeleiding op luchthavens
- Handsignalen
- Wegenbouw en spoorwegaanleg of -onderhoud
- Verkeersregeling

EDGE® 48-193**SPECIAAL GEBRUIK/KOUDE**

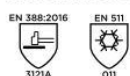
Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Jersey katoen
Coatingmateriaal	PVC
Afwerking	¾ gecoat
Manchetstijl	Veiligheidsmanchet
Maat	10, 11
Lengte (mm)	275 - 290
Verpakking	12 paar per zak; 6 zakken per karton

**Een economische oplossing voor algemene toepassingen bij lage temperaturen****BESCHRIJVING**

- Een voordelige oplossing voor zware toepassingen waarbij een goede schuurweerstand en een goed vloeistofafstotend vermogen in koude omstandigheden nodig zijn
- Een gesneden en genaaide handschoen met pvc-coating voor zware toepassingen waarvoor een goede schuurweerstand nodig is
- Blijft soepel in extreem koude omstandigheden, vormt een goede barrière tegen vet en olie zonder kwaliteitsverlies zoals bij leer of latex
- De voordelige keuze voor een handschoenoplossing voor zware toepassingen met hoogwaardige eigenschappen

IDEALE TOEPASSINGEN

- Het hanteren van chemicaliën in een koude omgeving
- Het hanteren van voorwerpen en materialen die bedekt zijn met vet en olie
- Onderhoud van koelruimtes en koude opslagplaatsen
- Olietransport tijdens de winter

SECTOREN**CATEGORIE II****PRESTATIESCORES**

**ActivArm® Winter Monkey Grip® 23-191/23-193/
Winter Monkey Grip® 23-173***
(* wordt omgedoopt tot ActivArm®)**SPECIAAL GEBRUIK/KOUDE**

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Jersey katoen
Coatingmateriaal	PVC
Afwerking	Volledig gecoat
Manchetstijl	23-173/23-193: Veiligheidsmanchet 23-191: Tricot manchet
Maat	10, 11
Lengte (mm)	23-173/23-193: 265 - 295 23-191: 290 - 315
Verpakking	12 paar per zak; 6 zakken per karton

**ActivArm® Winter
Monkey Grip® 23-193****ActivArm® Winter
Monkey Grip® 23-191****Winter Monkey Grip®
23-173****SECTOREN****CATEGORIE II****PRESTATIESCORES****EXTRA EIGENSCHAPPEN****Behoud je grip als de temperatuur daalt****BESCHRIJVING**

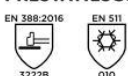
- Houdt de handen warm, droog en beschermd tegen schuren
- De PVC-coating stoot olie en vetten af
- Blijft soepel bij lage temperaturen
- Uitstekende grip

IDEALE TOEPASSINGEN

- Het hanteren van chemicaliën in een koude omgeving
- Werken met voorwerpen die bedekt zijn met vet en olie
- Onderhoud van koelruimtes en koude opslagplaatsen
- Olietransport tijdens de winter

ActivArm® 52-590
(voorheen Winter Hyd-Tuf®)**SPECIAAL GEBRUIK/KOUDE**

Constructie	Gesneden en genaaid
Voeringmateriaal	Jersey katoen
Coatingmateriaal	Nitril
Afwerking	Geïmpregneerde palm
Manchetstijl	Veiligheidsmanchet
Maat	9, 10
Lengte (mm)	280
Verpakking	6 paar per zak; 12 zakken per karton

**Geïmpregneerde nitrillaag op een jersey voering****SECTOREN****CATEGORIE II****PRESTATIESCORES****EXTRA EIGENSCHAPPEN****BESCHRIJVING**

- Vervangt de klassieke leren handschoenen voor algemeen gebruik bij (middel)zware toepassingen. Soepeler, comfortabeler en veel beter bestand tegen slijtage
- Hoogwaardige impregnatie met nitril biedt superieure schuurweerstand en goede bescherming tegen kleine verwondingen, scheuren en perforaties
- Stoot vet, olie en vuil efficiënt af. Uitstekende droge grip verhoogd productiviteit
- Zachte, soepele jersey voering voor een comfortabele pasvorm en demping van de hand
- Absorbeert transpiratie, houdt de hand droog en kan dus langer worden gedragen

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van metalen onderdelen en componenten
- Assemblage en afwerking
- Gas- en elektriciteitswerken
- Behandeling van lichte gietvormen en metalen onderdelen
- Spuitgieten: hanteren van koude componenten
- Onderhoud
- Bediening van machines
- Magazijnwerk



CHEMISCHE EN VLOEISTOF- BESCHERMING

CHEMISCHE OPLOSSINGEN
OPLOSSINGEN VOOR EENMALIG
GEBRUIK





Feel EQUIPPED™

Als u in chemische omstandigheden werkt, wilt u zich geen zorgen hoeven maken of werknemers wel goed beschermd zijn. **Feel EQUIPPED™** met Anells uitgebreide portfolio aan innovatieve chemische beschermingsoplossingen voor handen en lichaam.

➤ www.ansell.com/feelequipped

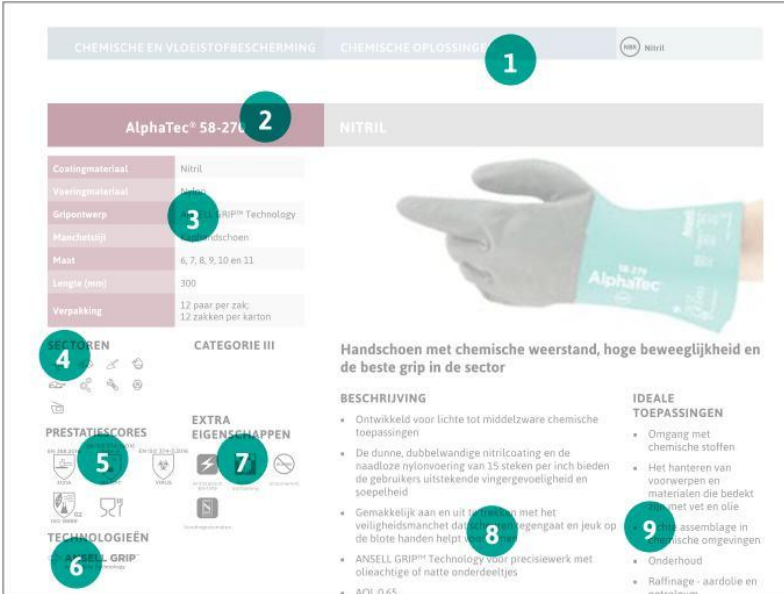
KIES DE JUISTE BESCHERMINGSOPLOSSING TEGEN CHEMICALIËN EN VLOEISTOFFEN

Bepaal welke beschermingscategorie en polymeer u nodig heeft voor uw toepassing. In deze catalogus vindt u oplossingen voor hand- en armbescherming die geschikt zijn voor uiteenlopende veiligheidsbehoeften en werksituaties.

Beschermingscategorie	Beschermingssegment	Materiaal
CHEMISCHE EN VLOEISTOF-BESCHERMING 	Chemische oplossingen Handschoenen en armbeschermers die alle chemische bescherming bieden die u nodig hebt.	<ul style="list-style-type: none"> • Nitril • Natuurrubberlatex • Neopreen • Polyvinylchloride (PVC) • Vinyl • Polyvinylalcohol (PVA) • Butyl • Vitont®/Butyl • Gelamineerde film • Gechloorsulfoneerd polyethyleen • Ethyleen-propyleen-dieenrubber
	Oplossingen voor eenmalig gebruik Handschoenen voor eenmalig gebruik met de gevoeligheid en beweeglijkheid voor uiteenlopende toepassingen waarbij je bescherming tegen spatten nodig hebt.	<ul style="list-style-type: none"> • Neopreen/nitril • Nitril • Neopreen • Vinyl • Polyisopreen • Natuurrubberlatex

BEKIJK WELKE OPLOSSING HET BESTE AAN UW EISEN VOLDOET

We hebben deze catalogus zo ontworpen dat u eenvoudig de juiste PBM-oplossing kunt vinden. PBM die perfect passen bij de toepassing waarvoor ze zijn bedoeld. Op deze pagina leggen we uit hoe u de informatie in de productindex kunt gebruiken om de juiste handbescherming te kiezen.



1 CHEMISCHE EN VLOEISTOFBESCHERMING CHEMISCHE OPLOSSING Nitril

2 AlphaTec® 58-27 NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	Dunne
Gripontwerp	ANSSELL GRIP™ Technology
Manchetstijl	Handschoenen
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	300
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

3

4 SECTOREN

5 PRESTATIESCORES

6 TECHNOLOGIEËN

7 EXTRA EIGENSCHAPPEN










8 Handschoenen met chemische weerstand, hoge beweeglijkheid en de beste grip in de sector

9 IDEALE TOEPASSINGEN










Uw criteria

- 1 Beschermingscategorie, beschermingssegment en materiaal
- 2 Productnaam, referentienummer en coatingsmateriaal
- 3 Specificaties als coating, voering, type gripontwerp, soort manchet, maat, lengte en verpakking
- 4 Sectoren waarvoor dit product wordt aanbevolen
- 5 Risicocategorie en prestatiescores
- 6 Gebruikte technologieën
- 7 Extra eigenschappen
- 8 Gedetailleerde productbeschrijvingen
- 9 Ideale toepassingen in de sector

MATERIALEN

Icoon	Materiaal	+	-
	Butyl	<ul style="list-style-type: none"> Hoge weerstand tegen polaire chemische stoffen zoals aceton en fenolen 	<ul style="list-style-type: none"> Niet bestand tegen aromatische en alifatische koolwaterstoffen
	Natuurrubber-latex	<ul style="list-style-type: none"> Isolerend Zeer elastisch Gevoeligheid en beweeglijkheid 	<ul style="list-style-type: none"> Risico op sensibilisering/type I-allergieën Lage chemische weerstand tegen oliën en vetten
	Neopreen	<ul style="list-style-type: none"> Soepeler dan nitril Uitstekende chemische weerstand tegen zuren en basen 	<ul style="list-style-type: none"> Niet aanbevolen voor de meeste organische- en koolwaterstofoplosmiddelen
	Nitril	<ul style="list-style-type: none"> Uitstekende weerstand tegen perforaties en schuren Laag risico op allergieën Gevoeligheid, beweeglijkheid en goede grip 	<ul style="list-style-type: none"> Minder beweeglijkheid dan natuurrubberlatex Natte en olieachtige grip dankzij de zeepachtige substantie die vrijkomt bij contact met vloeistoffen
	Laminaat van polyethyleen/polyamidefilm	<ul style="list-style-type: none"> Uitstekende chemische weerstand tegen uiteenlopende chemicaliën Geen risico op allergieën 	<ul style="list-style-type: none"> Lage mechanische weerstand: schuren, perforaties en scheuren Laag draagcomfort Minder beweeglijkheid en grip
	Polyisopreen	<ul style="list-style-type: none"> Elasticiteit Vrij van latexproteïnen: Type I-allergiepreventie Gevoeligheid en beweeglijkheid 	<ul style="list-style-type: none"> Lage chemische weerstand tegen oliën en vetten
	Polyvinyl-alcohol (PVA)	<ul style="list-style-type: none"> Hoge chemische weerstand tegen alifatische en aromatische verbindingen, gechloreerde oplosmiddelen, esters en de meeste ketonen Goede fysieke eigenschappen: bestand tegen perforaties en schuren 	<ul style="list-style-type: none"> Lost snel op na blootstelling aan lucht of wateroplossingen Niet erg soepel
	Polyvinyl-chloride (PVC)	<ul style="list-style-type: none"> Goede schuurweerstand Vrij van proteïnen: laag risico op allergieën Goede bescherming tegen zuren, basen en alcoholen 	<ul style="list-style-type: none"> Lage snij- en perforatieweerstand Bevat weekmakers (ftalaten) Niet aanbevolen voor ketonen en organische oplosmiddelen Milieuvriendelijk
	Viton®	<ul style="list-style-type: none"> Hoge weerstand tegen niet-polaire chemische stoffen (alifatische, aromatische en gechloreerde koolwaterstoffen) 	<ul style="list-style-type: none"> Niet bestand tegen polaire chemische stoffen: alcoholen, verschillende zuren, caustische stoffen, aceton, fenolen, aldehydes, esters en amines

GRIPPROFIEL

Beeld	Patroon
	ANSELL GRIP™ Technology
	Gerimpelde afwerking
	Diamant
	Visschub
	Granietpatroon
	Latex, grofkorrelige afwerking
	Ruit
	Afwerking met microkorrels
	Korrel

Beeld	Patroon
	Verhoogd
	Verhoogd diamantpatroon
	Omgekeerde ruit
	Ruwe afwerking
	Zandkorrel
	Gezandstraald
	Gladde afwerking
	Reliëf

CHEMISCHE OPLOSSINGEN

Merk	Referentie	Pagina
NBR Nitril NE Neopreen		
AlphaTec®	53-001	113
NBR Nitril		
AlphaTec®	58-128	114
AlphaTec®	58-330	115
AlphaTec®	58-335	115
AlphaTec®	58-270	116
AlphaTec®	58-430	116
AlphaTec®	58-435	116
AlphaTec®	58-530B	117
AlphaTec®	58-530W	117
AlphaTec®	58-535B	117
AlphaTec®	58-535W	117
AlphaTec®	58-735	118
AlphaTec® Solvex®	37-185	119
AlphaTec® Solvex®	37-655	119
AlphaTec® Solvex®	37-675	119
AlphaTec® Solvex®	37-676	119
AlphaTec® Solvex®	37-695	119
AlphaTec®	37-310	120
AlphaTec® Solvex®	37-900	121
AlphaTec®	37-200	121
AlphaTec®	37-210	121
AlphaTec®	37-220	121
AlphaTec®	37-510	122
AlphaTec®	37-646	122
AlphaTec®	37-501	122
AlphaTec®	37-520	123
AlphaTec®	39-122	123
AlphaTec®	39-124	123
AlphaTec®	79-340	124
AlphaTec®	79-700	124
AlphaTec®	37-007	124
AlphaTec®	37-136	125
AlphaTec®	39-035	125
AlphaTec®	39-061	125

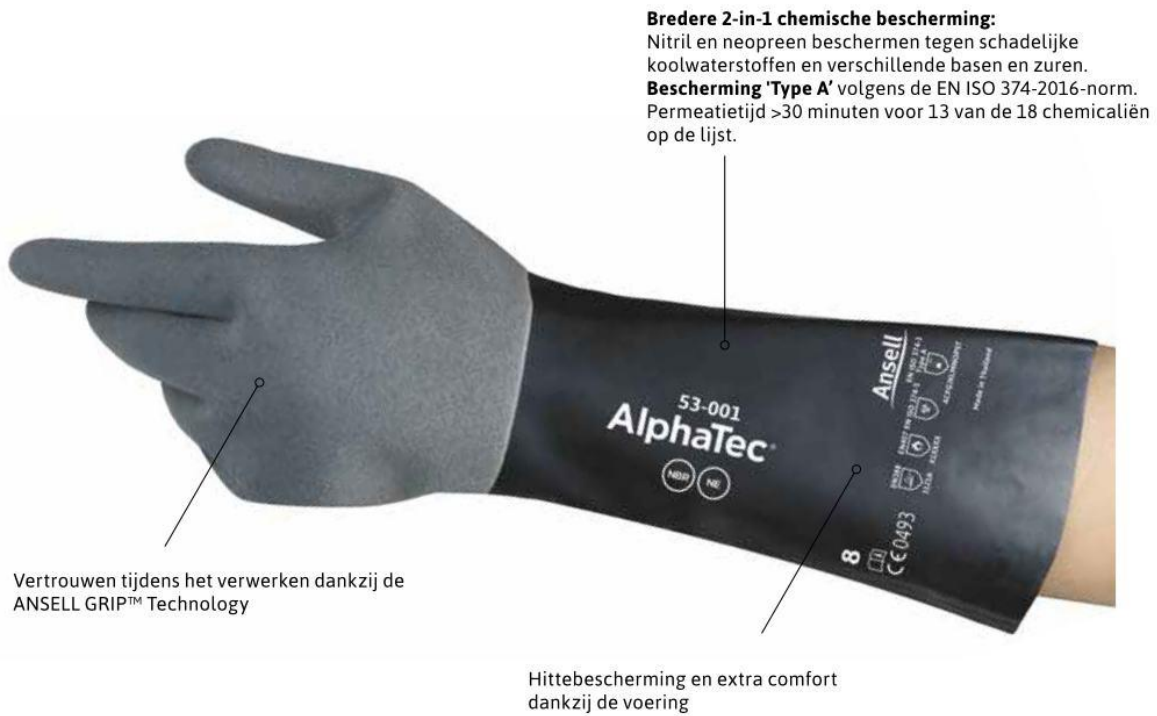
Merk	Referentie	Pagina
NRL Natuurrubberlatex		
AlphaTec®	62-201	126
AlphaTec®	62-401	126
AlphaTec®	87-195	127
AlphaTec®	87-370	127
AlphaTec®	87-370PP	127
AlphaTec®	87-305	128
AlphaTec®	87-315	128
AlphaTec®	87-650	128
AlphaTec®	87-665	128
AlphaTec®	87-950	129
AlphaTec®	87-955	129
AlphaTec®	87-085	129
AlphaTec®	87-086	129
AlphaTec®	87-104	130
AlphaTec®	87-107	130
AlphaTec®	87-105	130
AlphaTec®	87-108	130
AlphaTec®	87-190	131
AlphaTec®	87-600	131
AlphaTec®	87-900	132
AlphaTec®	87-063	132
AlphaTec®	87-118	132
AlphaTec®	87-137	133
AlphaTec®	87-029	133
AlphaTec®	87-245	133
AlphaTec®	55-100	134
AlphaTec®	55-101	134
AlphaTec®	55-104	134
AlphaTec®	55-105	134
AlphaTec®	55-107	134
AlphaTec®	55-109	134
AlphaTec®	55-110	134
AlphaTec®	55-113	134
Latex Dry Box MW Anti-Static		135
AlphaTec®	16-650	135
AlphaTec®	87-013	136

Merk	Referentie	Pagina
NE Neopreen		
AlphaTec®	08-352	136
AlphaTec®	08-354	136
AlphaTec®	09-022	137
AlphaTec®	09-430	137
AlphaTec®	09-922	137
AlphaTec®	09-924	137
AlphaTec®	09-928	137
AlphaTec®	19-024	138
AlphaTec®	19-026	138
AlphaTec®	29-500	138
AlphaTec®	55-300	139
AlphaTec®	55-301	139
AlphaTec®	55-302	139
AlphaTec®	55-303	139
AlphaTec®	55-305	139
AlphaTec®	55-306	139
AlphaTec®	55-307	139
AlphaTec®	55-308	139
PVC PVC		
AlphaTec®	23-200	140
AlphaTec®	23-201	140
AlphaTec®	23-202	141
EDGE®	14-662	141
EDGE®	14-663	141
AlphaTec®	04-004	142
AlphaTec®	04-005	142
LF Gelamineerde film		
AlphaTec®	02-100	142

Merk	Referentie	Pagina
V Vinyl		
Ansell®	59-001	143
PVA Polyvinylalcohol		
AlphaTec®	15-554	143
BU Butyl		
AlphaTec®	38-560	143
AlphaTec®	38-514	144
AlphaTec®	38-520	144
VB Viton®/Butyl		
AlphaTec®	38-612	144
AlphaTec®	38-628	144
CSM Gechloorsulfoneerd polyethyleen (CSM)		
AlphaTec®	85-300	145
AlphaTec®	85-301	145
AlphaTec®	85-302	145
AlphaTec®	85-303	145
AlphaTec®	85-304	145
AlphaTec®	85-305	145
TW Ethyleen-propyleen-dieenrubber (EPDM+)		
AlphaTec®	85-600	145
AlphaTec®	85-601	145
AlphaTec®	85-602	145

AlphaTec® 53-001

NITRIL/NEOPREEN



Vertrouwen tijdens het verwerken dankzij de ANSELL GRIP™ Technology

Hittebescherming en extra comfort dankzij de voering

Coatingmateriaal	Nitril/neopreen/lagen nitril
Voeringmateriaal	Nylon
Gripontwerp	ANSELL GRIP™ Technology
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	350
Dikte (mm)	0,38 (shell)/ 0,05 (grip)
Verpakking	6 paar per zak; 12 zakken per karton

Eén handschoen met de voordelen van twee handschoenen. Chemische bescherming met meerdere barrières.

BESCHRIJVING

- Ontwerp met drie lagen met nitril/neopreen/nitril voor superieure bescherming tegen oplosmiddelen, zuren en basen
- Ansell GRIP™ Technology zorgt voor stevige grip in glibberige omstandigheden. Hierdoor heb je minder kracht nodig om natte of vette voorwerpen te verplaatsen en raken je handen minder vermoeid
- Constructie met ondersteuning voor extra mechanische bescherming en comfort
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Chemicaliën mengen
- Omgang met chemische stoffen
- Raffinage - aardolie en petroleum
- Oppervlakken reinigen & voorbereiden voor het schilderen
- Monsters nemen van chemicaliën/vloeistoffen/producten
- Assemblage/onderhoud

SECTOREN



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN

PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



ONTWERP MET 3 LAGEN

Nitril
BUITENLAAG
BESTAND TEGEN
OPLOSMIDDELEN



Neopreen
MIDDEN-
LAAG
BESTAND
TEGEN ZUREN
EN BASEN

Nitril
BINNENLAAG
BESTAND TEGEN
OPLOSMIDDELEN
VOERING:
NYLON

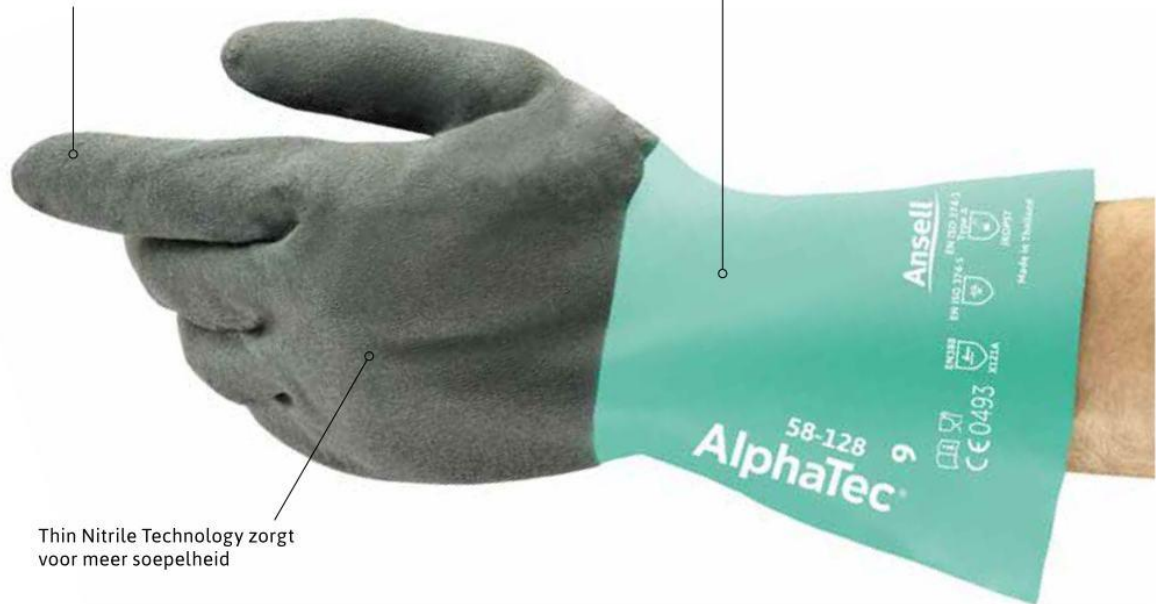
AlphaTec® 58-128

NITRIL



Beschermert tegen contact met bewerkingsvloeistoffen, verdunde zuren, ontvetters en de meeste irriterende chemicaliën die verantwoordelijk zijn voor het merendeel van de huidaanandoeningen

Ergonomisch ontwerp en gecertificeerd voor minder vermoeide handen



Thin Nitrile Technology zorgt voor meer soepelheid

Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	Nylon
Gripontwerp	ANSELL GRIP™ Technology
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	280
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Extra beweeglijkheid in combinatie met chemische bescherming en ANSELL GRIP™ Technology

BESCHRIJVING

- Zo ontworpen dat de handen minder vermoeid raken, waardoor werknemers productiever kunnen zijn doordat ze hun spieren minder hoeven in te spannen
- Unieke formule met 'Thin Nitrile Technology' voor optimale soepelheid en ANSELL GRIP™-Technology voor precisiewerk met olieachtige of natte onderdelen
- Superieure handbescherming tegen vloeistoffen die bij contact kunnen irriteren
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Werken met verf, inkt, kleurstoffen, lijm en kleefmiddelen
- Lichte assemblage in chemische omgevingen
- Metaal bewerken met bijtende producten
- Verpakings- en vulmachines bedienen
- Werken met pesticiden, schimmeldodende middelen en andere verdelgsmiddelen

AlphaTec® 58-330/58-335

NITRIL

De hoogwaardige nitrilsamenstelling beschermt beter tegen scheuren, perforaties en schuren dan neopreen



AlphaTec® 58-335

Betere zweetregulerende eigenschappen voor extra comfort

AlphaTec® 58-330

Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	AQUADRI™
Gripontwerp	Omgekeerde ruit
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	58-330: 320 58-335: 380
Dikte (mm)	58-330: 0,30 (Nitril) + 0,35 (AQUADRI™) 58-335: 0,45 (Nitril) + 0,35 (AQUADRI™)
Verpakking	58-330: 12 paar per zak; 12 zakken per karton 58-335: 12 paar per zak; 6 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES

EN 388:2016 310IX	EN ISO 374-1:2016 Type A JKLOPT	EN ISO 374-5:2016 JKLOPT	58-330
EN 388:2016 410IX	EN ISO 374-1:2016 Type A JKLOPT	EN ISO 374-5:2016 JKLOPT	58-335

CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN

Antistatisch EN 1149	Onderdamping	Siliconenvrij	58-335
Vendingautomaten			58-330

TECHNOLOGIEËN



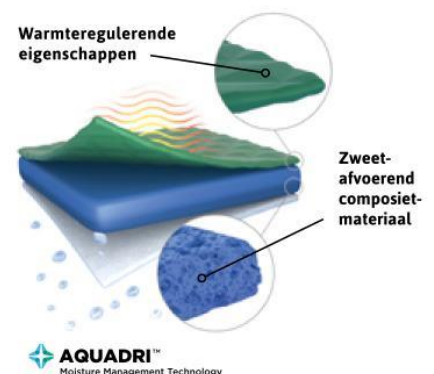
Minder transpiratie voor meer comfort en betere prestaties

BESCHRIJVING

- Binnencoating van zacht schuim met gepatenteerde AQUADRI™-technologie voor 10 x meer vochtabsorptie dan traditionele voeringen van gevlokt katoen
- Geavanceerde chemische bescherming tegen incidentele blootstelling aan basen, oliën, brandstoffen, sommige oplosmiddelen en (dierlijke) vetten
- Afwerking met omgekeerde ruit zorgt voor optimale resultaten in droge of natte omstandigheden en vouwbare manchetrand voorkomt dat vloeistoffen op de onderarm druipen
- In vergelijking met rubber of neopreen biedt de hoogwaardige nitrilcompound een betere bescherming tegen scheuren, perforeren en schuren
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Olie verversen, pompen herstellen
- Chemicaliën mixen/verwerken/overhevelen/gieten/mengen
- Schoonmaken
- Pompen/kleppen openen en leegmaken
- Schilderen, sealen en verpakken
- Voedingsmiddelen manipuleren



AlphaTec® 58-270

NITRIL

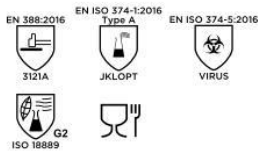
Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	Nylon
Gripontwerp	ANSELL GRIP™ Technology
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	6, 7, 8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	300
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



Handschoen met chemische weerstand, hoge beweeglijkheid en de beste grip in de sector

BESCHRIJVING

- Ontwikkeld voor lichte tot middelzware chemische toepassingen
- De dunne, dubbelwandige nitrilcoating en de naadloze nylonvoering van 15 steken per inch bieden de gebruikers uitstekende vingergevoeligheid en soepelheid
- Gemakkelijk aan en uit te trekken met het veiligheidsmanchet dat scheuren tegengaat en jeuk op de blote handen helpt voorkomen
- ANSELL GRIP™ Technology voor precisiewerk met olieachtige of natte onderdeeltjes
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Omgang met chemische stoffen
- Het hanteren van voorwerpen en materialen die bedekt zijn met vet en olie
- Lichte assemblage in chemische omgevingen
- Onderhoud
- Raffinage - aardolie en petroleum

AlphaTec® 58-430/58-435

NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	Gevlokt katoen
Gripontwerp	ANSELL GRIP™ Technology
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	58-430: 320 58-435: 380
Dikte (mm)	58-430: 0,30 58-435: 0,46
Verpakking	58-430: 12 paar per zak; 12 zakken per karton 58-435: 12 paar per zak; 6 zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



58-430

EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



58-435



AlphaTec® 58-430

AlphaTec® 58-435

Betrouwbare grip in combinatie met een extra soepelheid

BESCHRIJVING

- ANSELL GRIP™ Technology zorgt voor optimale controle tijdens het werken met olieachtige of natte voorwerpen en dat hand minder snel vermoeid raakt
- Stevige nitrilshell voor superieure bescherming tegen blootstelling aan basen, oliën, sommige soorten oplosmiddelen, (dierlijke) vetten, koolwaterstofderivaten en alcoholen
- Gevlokt katoen voor superieur comfort
- Door de vouwbare manchetrand kunnen er geen vloeistoffen op de onderarm druipen
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Omgang met chemische stoffen
- Werken met metalen onderdelen die met een vloeistof bedekt zijn
- Werken met verf, inkt, kleurstoffen, lijm en kleefmiddelen
- Verwerkte olie verwerken
- Industrieel gereedschap onderhouden
- Petrochemische producten
- Voedingsmiddelen manipuleren

AlphaTec® 58-530B/W/ 58-535B/W

NITRIL

Door de ANSELL GRIP™ Technology houd je controle en heb je minder kracht nodig voor grip op olieachtige of natte voorwerpen

Naadloze gebreide voering voor extra comfort en soepelheid



AlphaTec® 58-535B/W

AlphaTec® 58-530B/W

Zachte nitrillaag beschermt tegen schadelijk contact met oliën, oplosmiddelen, basen en andere vloeistoffen

Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	58-530B/58-535B: Acryl 58-530W/58-535W: Nylon
Gripontwerp	ANSELL GRIP™ Technology
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	58-530B/58-530W: 305 58-535B/58-535W: 356
Verpakking	6 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES

EN ISO 388:2016 3122A	EN ISO 374-1:2016 3102-A A,JKLOPT	EN ISO 374-5:2016 X1XXXX	EN 407 X1XXXX
58-530B/58-535B			
EN ISO 388:2016 3122A	EN ISO 374-1:2016 3102-A A,JKLOPT	EN ISO 374-5:2016 X1XXXX	EN 407 X1XXXX
58-530W/58-535W			

EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



Ongeëvenaarde combinatie van chemische weerstand, betrouwbare grip en een comfortabele voering

BESCHRIJVING

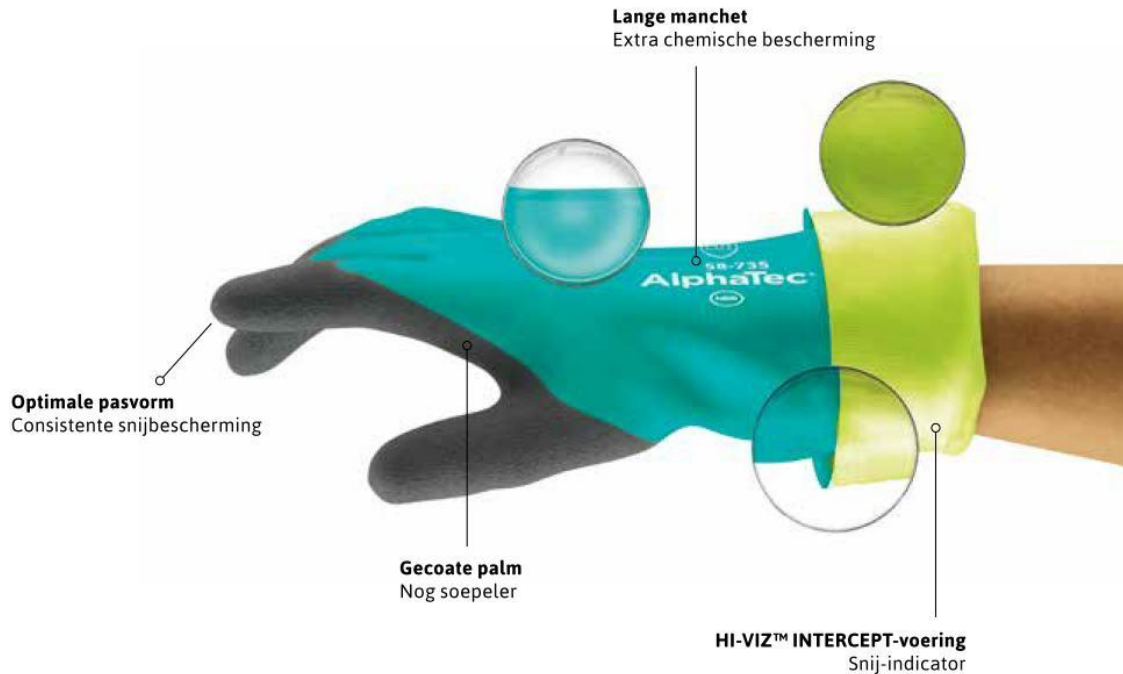
- Door de ANSELL GRIP™ Technology houd je controle en heb je minder kracht nodig voor grip op olieachtige of natte voorwerpen
- Stevige nitrillaag beschermt heel goed tegen blootstelling aan basen, oliën, sommige soorten oplosmiddelen en vetten
- AlphaTec®-modellen met een witte nylonvoering worden aanbevolen voor toepassingen binnen, terwijl AlphaTec®-modellen met een zwarte acrylvoering worden aanbevolen voor toepassingen buiten
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Landbouwchemicaliën
- Omgang met chemicaliën, vooral bijtende producten en oplosmiddelen
- Het hanteren van voorwerpen en materialen die bedekt zijn met vet en olie
- Onderhoud
- Raffinage - aardolie en petroleum

AlphaTec® 58-735

NITRIL

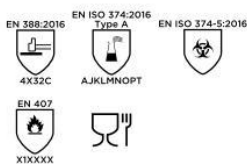


Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	INTERCEPT™ Technology-garen
Gripontwerp	ANSELL GRIP™ Technology
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	350
Dikte (mm)	1
Verpakking	6 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN

Antistatisch
EN 1149

Siliconenvrij

Spatten

CATEGORIE III

TECHNOLOGIEËN



Je hoeft niet te kiezen tussen chemische bescherming of snijbescherming, ga voor beide!

BESCHRIJVING

- Nitrilbarrière vormt een geavanceerde bescherming tegen verschillende veel gebruikte chemische stoffen
- INTERCEPT™ Technology voor bescherming met ISO-snijweerstandsniveau C
- ANSELL GRIP™ Technology zorgt voor meer bewegelijkheid, een beter grip en meer comfort bij het werken natte of vette onderdelen
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Chemicaliën mengen
- Monsters nemen van chemicaliën/vloeistoffen/producten
- Oppervlakken reinigen & voorbereiden voor het schilderen
- Werken met materiaal met scherpe, ruwe randen
- Laboratoria, onderzoek en ontwikkeling
- Laboratoriumwerk
- Mechanische onderdelen assembleren/onderhoud
- Metaal bewerken met bijtende producten
- Gereedschap & onderdelen reinigen
- Laboratoriumglaswerk schoonmaken
- Schoonvegen/vlekken verwijderen

AlphaTec® Solvex® 37-185/37-655 (voorheen Solvex®)

NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	Niet gevlokt
Gripontwerp	37-185 Zandkorrel 37-655 Omgekeerde ruit
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	37-185 : 455 37-655 : 330
Dikte (mm)	37-185 : 0,56 37-655 : 0,38
Verpakking	37-185 : 1 paar per zak; 12 zakken per karton 37-655 : 12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN

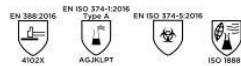


EXTRA EIGENSCHAPPEN

Antistatisch
EN 1149Onder-
dompeling

CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



37-185



37-655



AlphaTec® Solvex®
37-185



AlphaTec® Solvex®
37-655

Ontworpen om optimaal te presteren in natte of droge werkomstandigheden

BESCHRIJVING

- Ideale keuze om veilig te kunnen werken in werkomstandigheden waar bijtende chemicaliën voorkomen
- Zonder voering van gevlokt katoen neemt met de 37-185 en de 37-655 het risico op contaminatie af. Ze zijn dus ideaal voor productietoepassingen die gevoelig zijn voor externe onzuiverheden
- Door de gladde zandkorrelafwerking (37-185) nemen indirecte kosten af omdat er minder kwetsbare onderdelen afgekeurd worden
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Landbouwchemicaliën
- Chemische verwerking en voorbereiding
- Drukkerijen
- Raffinage - aardolie en petroleum

AlphaTec® Solvex® 37-675/37-676/37-695 (voorheen Solvex®)

NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	Gevlokt
Gripontwerp	37-675 : Zandkorrel 37-676/37-695 : Omgekeerde ruit
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	37-675 : 6, 7, 8, 9, 10, 11 37-676/37-695 : 7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	37-675/37-676 : 330 37-695 : 380
Dikte (mm)	37-675/37-676 : 0,38 37-695 : 0,425
Verpakking	37-675/37-676 : 12 paar per zak; 12 zakken per karton 37-695 : 12 paar per zak; 6 zakken per karton

SECTOREN



EXTRA EIGENSCHAPPEN

Antistatisch
EN 1149Onder-
dompeling

Siliconenvrij

Vending-
automaten
37-676/37-695

CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



37-675/37-676



37-695



37-675



AlphaTec® Solvex®
37-675



AlphaTec® Solvex®
37-676



AlphaTec® Solvex®
37-695

Bijzonder comfortabele, chemisch bestendige handschoen voor uiteenlopende toepassingen

BESCHRIJVING

- Levert uitstekende prestaties in natte of droge werkomstandigheden waar chemische weerstand noodzakelijk is
- Ideale keuze om veilig te kunnen werken in werkomstandigheden waar bijtende chemicaliën voorkomen
- Door de gladde zandkorrelafwerking van de 37-675 nemen indirecte kosten af omdat er minder kwetsbare onderdelen afgekeurd worden
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

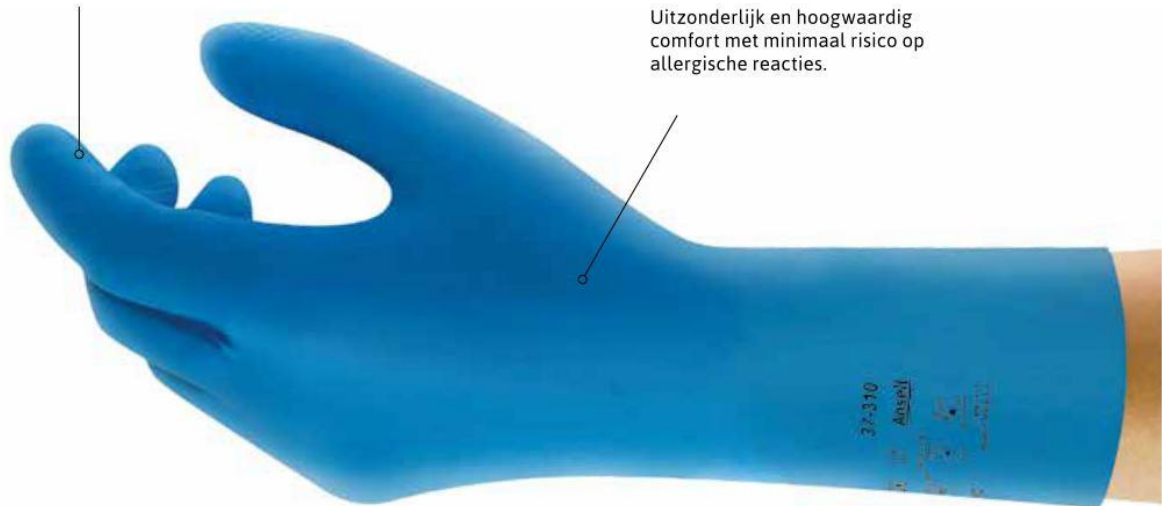
- Landbouwchemicaliën
- Chemische verwerking en voorbereiding
- Drukkerijen
- Raffinage - aardolie en petroleum

AlphaTec® 37-310

NITRIL



Met zijn ergonomische pasvorm en comfort voor de hele dag is deze hoogwaardige handschoen de perfecte keuze voor kortere en langere gebruiksduur bij toepassingen met een risico op chemische spatten.



Uitzonderlijk en hoogwaardig comfort met minimaal risico op allergische reacties.

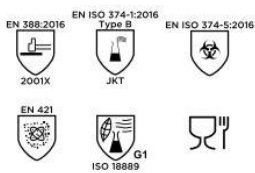
Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Omgekeerde ruit
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	310
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



De hele dag door comfort voor een uitzonderlijke prijs

BESCHRIJVING

- Door de dikte van 0,2 mm blijft beweeglijkheid en gevoeligheid behouden zonder in te boeten op duurzaamheid
- NBR beschermt tegen lichte zuren, vetten, olie en vloeistoffen
- Ontworpen met een optimale balans tussen pasvorm en soepelheid en kan op zichzelf en als overhandschoen worden gedragen
- Lange manchet beschermt ook de onderarm
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Levensmiddelencontact aan de productielijn
- Verpakking
- Stomen
- Opslag en vervoer
- Instrumenten, tafels en vloeren reinigen
- Algemeen onderhoud
- Onderhoud en reparaties van apparatuur
- Lichte assemblage in chemische omgevingen
- Schilderen, coaten en reinigen
- Desinfecteren en ontsmetten van fabrieken

AlphaTec® Solvex® 37-900
 (voorheen Solvex®)

NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	Gevlokt
Gripontwerp	Omgekeerde ruit
Manchetstijl	Recht
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	380
Dikte (mm)	0,425
Verpakking	1 paar per zak; 12 paar per masterzak; 6 masterzakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



De handschoen van kwaliteitsvol nitril biedt een hoge beschermingsgraad voor de veilige behandeling van chemicaliën met hoog risico

BESCHRIJVING

- Ontworpen voor optimale prestaties in natte of droge werkomstandigheden waar chemische weerstand noodzakelijk is
- Ideale keuze om veilig te kunnen werken in werkomstandigheden waar bijtende chemicaliën voorkomen
- De afwerking met een omgekeerde ruit verbetert de grip nog
- AQL 0,065

IDEALE TOEPASSINGEN

- Schoonmaken
- Laboratoriumanalyse
- Zeer gevaarlijke toepassingen in de chemie: de productie van chemicaliën, het overhevelen van agressieve chemicaliën en de behandeling van scheikundige mengsels
- Drukkerijen
- Raffinage - aardolie en petroleum

AlphaTec® 37-200/37-210/37-220
 (voorheen VersaTouch®)

NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	Niet gevlokt
Gripontwerp	Verhoogd diamantpatroon
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9, 10, 11, 12
Lengte (mm)	320
Dikte (mm)	0,20
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



AlphaTec® 37-200



AlphaTec® 37-210



AlphaTec® 37-220

Meer grip om makkelijker te kunnen werken met natte en vette levensmiddelen

BESCHRIJVING

- Lichte, herbruikbare nitrilhandschoenen die specifiek zijn ontwikkeld voor voedselverwerking
- Met Ansell UltraGrip™ Technology: het reliëf met verhoogd diamantpatroon zorgt voor ongeëvenaarde grip in natte en geoliede omstandigheden
- Voortreffelijke soepelheid en beweeglijkheid, ook in een koude omgeving
- Deze handschoenen kunnen los worden gedragen of als buitenhandschoenen over een thermische voering of snijbestendige handschoenen
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Zuivelverwerking
- Verwerking van gevogelte
- Kant-en-klaar maaltijden

AlphaTec® 37-510/37-646
(voorheen VersaTouch®)

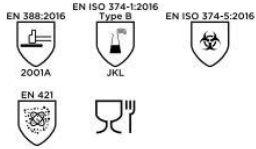
NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	Niet gevlokt
Gripontwerp	Verhoogd diamantpatroon
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9, 10, 11 en 12
Lengte (mm)	320
Dikte (mm)	0,28
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Onderdompeling



AlphaTec® 37-510



AlphaTec® 37-646

Betere grip, beweeglijkheid, soepelheid

BESCHRIJVING

- Samengesteld uit hoogwaardig nitril voor grotere soepelheid en beweeglijkheid, zelfs in koude omgevingen
- Ansell UltraGrip™ Technology: Het reliëf met verhoogd diamantpatroon zorgt voor ongeëvenaarde grip in natte en vette omstandigheden
- Niet gevlokt om het gevaar voor besmetting van voedingsmiddelen te voorkomen
- Betere mechanische eigenschappen dan handschoenen in natuurrubber
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Schoonmaken
- Verwerking van vis
- Voedingsmiddelen bereiden, verwerken en manipuleren
- Vlees en gevogelte verwerken

AlphaTec® 37-501
(voorheen VersaTouch®)

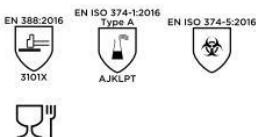
NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	Gevlokt katoen
Gripontwerp	Verhoogd diamantpatroon
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	6,5, 7,5, 8,5, 9,5, 10,5
Lengte (mm)	330
Dikte (mm)	0,42
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN

Antistatisch
EN 1149

Onderdompeling



Siliconenvrij

**Uitstekende chemische weerstand en verbeterde ventilatie**

BESCHRIJVING

- Uitstekend bestand tegen veel oplosmiddelen en chemicaliën op basis van olie
- Open manchet laat de lucht circuleren om de hand koel te houden
- Zeer goede schuurweerstand
- Soepele en comfortabele handschoenen met grote beweeglijkheid
- AQL 0,65

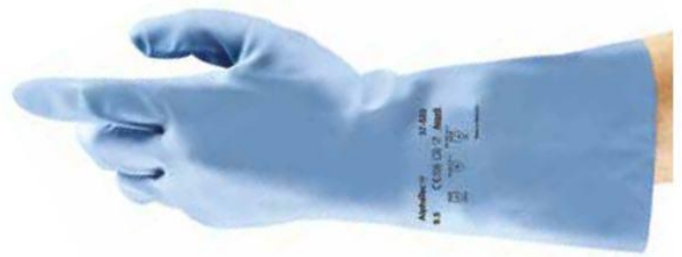
IDEALE TOEPASSINGEN

- Landbouwchemicaliën
- Chemische verwerking en voorbereiding
- Ontvetten
- Verwerken van fruit en groenten
- Vlees en gevogelte verwerken

AlphaTec® 37-520
(voorheen VersaTouch®)

NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	Gevlokt katoen
Gripontwerp	Verhoogd diamantpatroon
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	6,5, 7,5, 8,5, 9,5, 10,5
Lengte (mm)	345
Dikte (mm)	0,35
Verpakking	1 paar per zak; 12 paar per masterzak; 12 zakken per karton

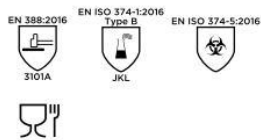
**Hoog comfort in combinatie met goede chemische en mechanische bescherming**

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



BESCHRIJVING

- De gevlokte voering biedt comfort voor de handen en helpt de transpiratie beheren
- Superieur verhoogd gripprofiel om voorwerpen veilig te manipuleren
- Uitstekend bestand tegen veel oplosmiddelen en chemicaliën op basis van olie
- Uiterst soepel, met uitstekende beweeglijkheid
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage
- Voedselverwerking
- Drukkerijen

AlphaTec® 39-122/39-124
(voorheen Sol-Knit®)

NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	Interlockkatoen
Gripontwerp	Ruwe afwerking
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9 en 10
Lengte (mm)	39-122: 310 39-124: 350
Verpakking	12 paar per zak; 6 zakken per karton



AlphaTec® 39-122

AlphaTec® 39-124

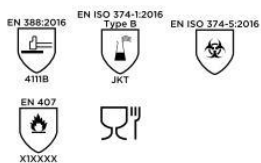
Sterke mechanische prestaties en goede chemische bescherming voor uiteenlopende toepassingen

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



BESCHRIJVING

- Zorgt voor mechanische en chemische bescherming bij zware toepassingen in uiteenlopende werkomstandigheden
- De natuurlijke vorm biedt een optimaal gebruikskomfort. Dit maakt ze zeer geschikt voor taken die meer tijd kosten
- De superieure beweeglijkheid en de goede grip op natte en droge voorwerpen dragen bij tot de veiligheid van de gebruiker en uiteindelijk tot de productiviteit
- AQL 1,0

IDEALE TOEPASSINGEN

- Landbouwchemicaliën
- Chemische verwerking en voorbereiding
- Ontvetten
- Deelassemblage
- Vullen van tanks
- Voedingsmiddelen manipuleren

AlphaTec® 79-340
 (voorheen proFood®)

NITRIL



Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	Gevlokt katoen
Gripontwerp	Ruit
Manchetstijl	Recht
Maat	6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	0,30
Verpakking	1 paar per zak; 12 paar per masterzak; 12 masterzakken per karton

BESCHRIJVING

- Geschikt voor contact met vette voedingsmiddelen
- Bevat geen natuurrubber
- Uitstekende mechanische en chemische eigenschappen
- Blijft zeer soepel, ook in een koude omgeving
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Verwerken van rund- en varkensvlees
- Verwerking van vis
- Huishoudelijke reiniging
- Verwerking van gevogelte

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN


AlphaTec® 79-700
 (voorheen Virtex)

NITRIL



Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	AQUADRI™
Gripontwerp	Omgekeerde ruit
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	310
Dikte (mm)	0,225
Verpakking	1 paar per zak; 50 paar per interne dispenser; 4 dispensers per karton

BESCHRIJVING

- Met AQUADRI™ Technology blijven je handen langer droog en verkrijg je extra comfort. Het omgekeerde ruitpatroon op de palm zorgt samen met het niet-gechloreerde oppervlak voor stevige grip bij natte, droge en olieachtige toepassingen
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

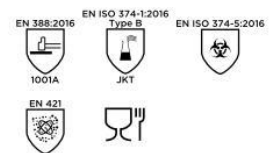
- Motoren- en systeemtests
- Voedingswarendistributie
- Manipulatie en lichte assemblagetoepassingen van droge, natte of geoliede voorwerpen
- Olie en oplossingen op basis van koolwaterstoffen
- Schilderen, coaten en reinigen

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN


AlphaTec® 37-007
 (voorheen G07B+)

NITRIL



Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Omgekeerde ruit
Manchetstijl	Recht
Maat	6,5, 7,5, 8,5, 9,5, 10,5
Lengte (mm)	330
Dikte (mm)	0,24
Verpakking	1 paar per zak; 12 paar per masterzak; 12 masterzakken per karton

BESCHRIJVING

- Lichte, ongevoerde nitrilhandschoen
- Verhoogd diamantpatroon voor meer grip op palm en vingertoppen
- Deze handschoen is geschikt voor alle soorten voedingswaren
- Uitstekend bestand tegen dierlijke vetten
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

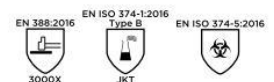
- Verwerking van vis
- Voedingsmiddelen bereiden, verwerken en manipuleren
- Vlees en gevogelte verwerken

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



AlphaTec® 37-136 (voorheen Green Nitrile G26G)



Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	Niet gevlokt
Gripontwerp	Verhoogd diamantpatroon
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	6.5, 7.5, 8.5, 9.5, 10.5
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	0,345
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

NITRIL

BESCHRIJVING

- Uitstekend bestand tegen veel oplosmiddelen en chemicaliën op basis van olie
- Zeer goede schuurweerstand
- Soepele en comfortabele handschoen met grote beweeglijkheid
- Superieur verhoogd gripprofiel om voorwerpen veilig te manipuleren
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Landbouwchemicaliën
- Chemische verwerking en voorbereiding
- Voedselverwerking
- Drukkerijen

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



AlphaTec® 39-035 (voorheen Fleximax L35)



Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	Interlockkatoen
Gripontwerp	Gladder afwerking
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	350
Verpakking	12 paar per zak; 8 zakken per karton

NITRIL

BESCHRIJVING

- Uitstekende bescherming tegen schuren en kleine snijwonden
- Bescherming tegen diverse chemicaliën: oplosmiddelen, zuren, basen, oliën, vetten, petroleum en alcohol
- Stevige grip in droge omstandigheden
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Landbouwchemicaliën
- Chemische verwerking en voorbereiding
- Ontvetten
- Zuren, bijtende stoffen en oplosmiddelen manipuleren
- Deelassemblage
- Vullen van tanks

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



AlphaTec® 39-061 (voorheen Flexiproof 40)



Coatingmateriaal	Nitril
Voeringmateriaal	Interlockkatoen
Gripontwerp	Gladder afwerking
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	400
Verpakking	12 paar per zak; 8 zakken per karton

NITRIL

BESCHRIJVING

- Goede beweeglijkheid en soepelheid
- Verbeterde schuurweerstand
- Schitterend comfort bij intensief gebruik
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Landbouwchemicaliën
- Chemische verwerking en voorbereiding
- Ontvetten
- Zuren, bijtende stoffen en oplosmiddelen manipuleren
- Raffinage - aardolie en petroleum
- Deelassemblage
- Vullen van tanks

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN

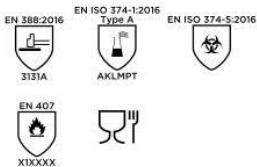


AlphaTec® 62-201
 (voorheen VersaTouch®)

NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Nylon
Gripontwerp	Gladde afwerking
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	1,20
Verpakking	12 paar per zak; 10 zakken per karton


SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

EXTRA EIGENSCHAPPEN


Onderdompeling

Naadloze voering voor extra comfort bij toepassingen in de voedings- en schoonmaaksector
BESCHRIJVING

- Naadloze voering voor extra comfort
- Uiterst soepel met een uitstekende beweeglijkheid
- Zeer goede schuur- en scheurweerstand
- Geschikt voor contact met levensmiddelen, hete onderdelen en materialen tot 100°C
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Omgang met detergenten en reinigingsvloeistoffen
- Voedingsmiddelen manipuleren
- Voedingsmiddelen bereiden, verwerken en manipuleren
- Huishoudelijke reiniging

AlphaTec® 62-401
 (voorheen VersaTouch®)

NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Jersey katoen
Gripontwerp	Gerimpelde afwerking
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	320
Dikte (mm)	1,35
Verpakking	6 paar per zak; 8 zakken per karton


SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

EXTRA EIGENSCHAPPEN


Onderdompeling

Vloeistofbestendige handschoen in combinatie met chemische en mechanische prestaties en hoge thermische isolatie
BESCHRIJVING

- Comfortabel voor intensief gebruik
- Zeer grote soepelheid
- Uitstekende thermische isolatie in omstandigheden met hete (tot 250°C) of koude (tot -10°C voor langdurig contact en tot -30°C voor kortstondig contact) temperaturen
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

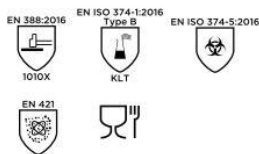
- Manipulatie van bouw materiaal
- Verwerking van vis
- Algemene toepassingen
- Oesterkweek
- Vuilnisophaling

AlphaTec® 87-195
 (voorheen VersaTouch®)

NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Gevlokt katoen
Gripontwerp	Visschub
Manchetstijl	Recht
Maat	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10
Lengte (mm)	305
Dikte (mm)	0,35
Verpakking	1 paar per zak; 12 paar per masterzak; 12 masterzakken per karton


SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

EXTRA EIGENSCHAPPEN

Doeltreffende preventie van allergieën en uitzonderlijke vingergevoeligheid
BESCHRIJVING

- Speciaal behandeld om de kans op allergische reacties te verminderen
- Biedt uitstekende gevoeligheid
- Uitstekende prijs-kwaliteitverhouding
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

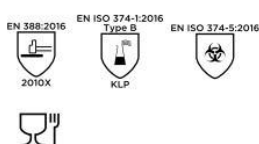
- Verwerken van rund- en varkensvlees
- Schoonmaken
- Verwerking van vis
- Huishoudelijke reiniging
- Verwerking van gevogelte

AlphaTec® 87-370/87-370PP
 (voorheen VersaTouch®)

NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Gevlokt
Gripontwerp	Ruwe afwerking
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6.5, 7.5, 8.5, 9.5
Lengte (mm)	325
Dikte (mm)	0,6
Verpakking	87-370: 12 paar per zak; 12 zakken per karton 87-370PP: 1 paar per zak; 144 paar per karton


SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

EXTRA EIGENSCHAPPEN

Uitstekende weerstand, soepelheid en comfort
BESCHRIJVING

- Robuuste handschoenen in natuurrubberlatex voor algemene toepassingen
- Gevlokte voering van 100 % katoen voor extra comfort
- Hoge weerstand tegen chemicaliën op waterbasis
- Ruwe afwerking voor uitstekende grip op vochtige voorwerpen
- Gerolde boord om de handschoenen gemakkelijk aan te trekken en voor goede scheurweerstand
- Beschikbaar in twee soorten verpakkingen, past dus altijd bij wat je nodig hebt
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Omgang met chemische stoffen
- Omgang met detergents en reinigingsvloeistoffen
- Huishoudelijke reiniging

AlphaTec® 87-305/87-315
 (voorheen proFood®)

NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	87-305: Niet gevlokt 87-315: Gevlokt katoen
Gripontwerp	Visschub
Manchetstijl	Zigzagboord
Maat	87-305: 7, 8, 9, 10 87-315: 6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	87-305: 0,425 87-315: 0,40
Verpakking	1 paar per zak; 2 paar per masterzak; 12 masterzakken per karton


AlphaTec® 87-305
AlphaTec® 87-315
Uitstekende grip, zelfs in natte omstandigheden
BESCHRIJVING

- Gefabriceerd van 100 % zuivere latex
- Binnenkant gechloroerd om het gevaar voor allergie te beperken
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

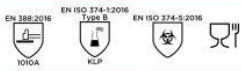
- Verwerken van rund- en varkensvlees
- Verwerking van vis
- Verwerken van fruit en groenten
- Verwerking van gevogelte

SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

87-305


Spatton

EXTRA EIGENSCHAPPEN

87-315
AlphaTec® 87-650/87-665
 (voorheen Universal™ Plus)

NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Gevlokt katoen
Gripontwerp	Visschub
Manchetstijl	Zigzagboord
Maat	6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10
Lengte (mm)	305
Dikte (mm)	0,40
Verpakking	1 paar per zak; 12 paar per masterzak; 12 masterzakken per karton

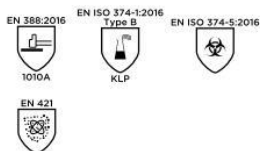

AlphaTec® 87-650
AlphaTec® 87-665
Handschoen van natuurrubberlatex met gevlokt katoen voor extra comfort
BESCHRIJVING

- 100 % Natuurrubber staat borg voor uitstekende gevoeligheid en grote treksterkte
- Het zuivere, gevlokte katoen is zacht, uiterst comfortabel en irriteert niet
- Speciaal behandeld om de kans op allergische reacties te verminderen
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Omgang met chemische stoffen
- Chemische raffinaderijen
- Schoonmaken
- Lichte assemblage
- Raffinage - aardolie en petroleum

SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES


Spatton

EXTRA EIGENSCHAPPEN

AlphaTec® 87-950/87-955
 (voorheen Extra™)

NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Gevlokt katoen
Gripontwerp	Ruit
Manchetstijl	Recht
Maat	7,5, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	320
Dikte (mm)	0,75
Verpakking	1 paar per zak; 12 paar per zak; 12 zakken per karton



AlphaTec® 87-950



AlphaTec® 87-955

Handschoen van dikker natuurrubberlatex voor extra bescherming bij zware toepassingen
SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

EXTRA EIGENSCHAPPEN

BESCHRIJVING

- 50 % dikker dan standaard gevlokte handschoenen
- Zeer hoge weerstand tegen ketones, zouten, detergents, alcoholen, alkaliën en vetten
- Uitstekend bestand tegen mechanische slijtage plus verhoogde chemische bescherming
- Gehalogeniseerd
- Voering in 100 % katoen helpt transpiratie te absorberen
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Chemische verwerking en voorbereiding
- Zware toepassingen die ook vingergevoeligheid vragen
- Onderhoud van fabrieken en zware uitrusting

AlphaTec® 87-085/87-086
 (voorheen G12P/G12Y)

NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Gevlokt katoen
Gripontwerp	Diamant
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6,5, 7,5, 8,5, 9,5
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	0,43
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton



AlphaTec® 87-085



AlphaTec® 87-086

Uitstekende weerstand, soepelheid en comfort
SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

EXTRA EIGENSCHAPPEN

BESCHRIJVING

- Lichtgewicht handschoen met gevlokte voering
- Gerolde boord om de handschoen gemakkelijk aan te trekken en voor goede scheurweerstand
- Soepele handschoen met goede weerstand, zeer comfortabel
- Goede schuurweerstand
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Schoonmaken
- Omgang met detergents en reinigingsvloeistoffen
- Huishoudelijke reiniging



AlphaTec® 87-104/87-107
 (voorheen Emperor™ ME104/107)

NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Niet gevlokt
Gripontwerp	Gladde afwerking
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	7,5, 8,5, 9,5, 10,5
Lengte (mm)	87-104: 432 87-107: 610
Dikte (mm)	1,20
Verpakking	1 paar per zak; 12 zakken per karton



AlphaTec® 87-107

Chemische bescherming bij middelzware toepassingen in combinatie met goede soepelheid
SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

EXTRA EIGENSCHAPPEN
BESCHRIJVING

- Hoge weerstand tegen chemicaliën op waterbasis
- Goede soepelheid en elasticiteit voorkomen insijpeling van vloeistoffen
- Gechlorineerd om het oppervlak van de handschoen te harden en te reinigen
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Landbouw
- Chemische verwerking en voorbereiding
- Schoonmaken
- Middelzware toepassingen waarbij ook vingergevoeligheid nodig is
- Onderhoud van fabrieken en zware uitrusting

AlphaTec® 87-105/87-108
 (voorheen Emperor™ ME105/108)

NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Niet gevlokt
Gripontwerp	Gladde afwerking
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	7,5, 8,5, 9,5, 10,5
Lengte (mm)	87-105: 432 87-108: 610
Dikte (mm)	1,50
Verpakking	1 paar per zak; 12 zakken per karton



AlphaTec® 87-108

Goede mechanische en chemische bescherming voor zware toepassingen
SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

EXTRA EIGENSCHAPPEN
BESCHRIJVING

- Hoge weerstand tegen chemicaliën op waterbasis
- Goede soepelheid en elasticiteit voorkomen insijpeling van vloeistoffen
- Gechlorineerd om het oppervlak van de handschoen te harden en te reinigen
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Landbouw
- Chemische en medisch onderzoek
- Schoonmaken
- Zware toepassingen die ook vingergevoeligheid vragen
- Onderhoud van fabrieken en zware uitrusting

AlphaTec® 87-190
 (voorheen Econohands® Plus)

NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Gevlokt katoen
Gripontwerp	Visschub
Manchetstijl	Recht
Maat	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10
Lengte (mm)	290
Dikte (mm)	0,35
Verpakking	1 paar per zak; 12 paar per masterzak; 12 masterzakken per karton


SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

EXTRA EIGENSCHAPPEN

Extra dunne handschoenen voor een uitstekende gevoeligheid
BESCHRIJVING

- Speciaal behandeld om de kans op allergische reacties te verminderen
- 0,35 mm dik voor uitstekende gevoeligheid
- Uitstekende prijs-kwaliteitverhouding
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Schoonmaken
- Huishoudelijke reiniging
- Lichte assemblage

AlphaTec® 87-600
 (voorheen Duzmor® Plus)

NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Niet gevlokt
Gripontwerp	Visschub
Manchetstijl	Zigzagboord
Maat	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10
Lengte (mm)	305
Dikte (mm)	0,43
Verpakking	1 paar per zak; 12 paar per masterzak; 12 masterzakken per karton


SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

EXTRA EIGENSCHAPPEN

Hoge bescherming tegen meer gevaarlijke stoffen
BESCHRIJVING

- Combineert op een unieke wijze sterkte en elasticiteit voor een veiligere productbehandeling
- De dikte van slechts 0,43 mm garandeert uitstekende vingergevoeligheid en handigheid
- Minder kans op allergische reacties
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Schoonmaken
- Werken met glasvezels
- Huishoudelijke reiniging
- Precies assemblagewerk
- Productbescherming

AlphaTec® 87-900
 (voorheen Bi-Colour™)

NATUURRUBBERLATEX


Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Gevlokt katoen
Gripontwerp	Ruit
Manchetstijl	Recht
Maat	7,5, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	323
Dikte (mm)	0,68
Verpakking	1 paar per zak; 12 paar per masterzak; 12 masterzakken per karton

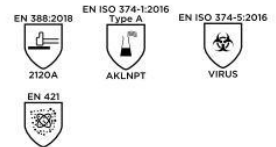
BESCHRIJVING

- Combinatie van latex en neopreen voor een betrouwbare bescherming tegen een hele reeks chemicaliën
- Sterk en duurzaam, met uitstekende grip op natte en droge voorwerpen
- Kwalitatief hoogwaardige gevlokte voering van zuiver katoen reduceert het risico op huidirritatie
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Vliegtuigassemblage
- Productie van batterijen
- Chemische sectoren
- Elektronicafabrieken

SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

EXTRA EIGENSCHAPPEN

AlphaTec® 87-063
 (voorheen Suregrip™ G04Y)

NATUURRUBBERLATEX

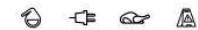
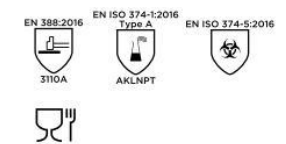

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Gevlokt katoen
Gripontwerp	Verhoogd profiel
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	7,5, 8,5, 9,5, 10,5
Lengte (mm)	320
Dikte (mm)	0,75
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

BESCHRIJVING

- Lang manchet en zwaarder voor extra bescherming; gerold boord voor schuurweerstand en om makkelijk aan te kunnen trekken
- Hoge weerstand tegen chemicaliën op waterbasis
- Reliëfpatroon op palm en vingers voor uitstekende grip op droge en natte voorwerpen
- Goede schuurweerstand
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Omgang met chemische stoffen
- Omgang met detergenten en reinigingsvloeistoffen
- Elektronica
- Huishoudelijke reiniging

SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

EXTRA EIGENSCHAPPEN

AlphaTec® 87-118
 (voorheen Black Heavyweight™ G17K)

NATUURRUBBERLATEX


Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Gevlokt katoen
Gripontwerp	Ruit
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6,5, 7,5, 8,5, 9,5, 10,5
Lengte (mm)	320
Dikte (mm)	0,80
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

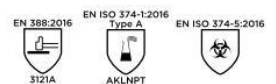
BESCHRIJVING

- Hoge weerstand tegen chemicaliën op waterbasis
- Goede schuurweerstand
- Uiterst soepele handschoenen voor uiteenlopende industriële toepassingen
- Gevlokte voering van 100 % katoen
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Chemische verwerking en voorbereiding
- Zware toepassingen die ook vingergevoeligheid vragen
- Onderhoud van fabrieken en zware uitrusting

SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

EXTRA EIGENSCHAPPEN


AlphaTec® 87-137
 (voorheen Featherweight™ Plus G31H)


Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Niet gevlokt
Gripontwerp	Verhoogd diamantpatroon
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	6,5, 7,5, 8,5, 9,5
Lengte (mm)	320
Dikte (mm)	0,35
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

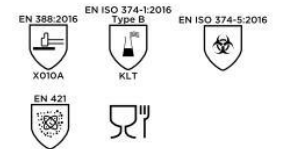
NATUURRUBBERLATEX
BESCHRIJVING

- Goede scheurweerstand
- Gerolde boord om de handschoen gemakkelijk aan te trekken en voor goede scheurweerstand
- Uitstekende soepelheid en comfort en een goede beweeglijkheid
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Omgang met chemische stoffen
- Omgang met detergents en reinigingsvloeistoffen
- Huishoudelijke reiniging

SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

EXTRA EIGENSCHAPPEN

AlphaTec® 87-029
 (voorheen Astroflex™)


Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Polyamide
Gripontwerp	Gerimpelde afwerking
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	1,25
Verpakking	12 paar per zak; 10 zakken per karton

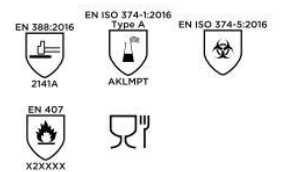
NATUURRUBBERLATEX
BESCHRIJVING

- Grote soepelheid en beweeglijkheid
- Goede grip in zowel droge als natte omstandigheden door de gerimpelde afwerking
- Gerimpelde coating van natuurrubberlatex op de hand, gladde coating op het manchet
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Omgang met chemische stoffen
- Schoonmaken
- Verwerking van vis
- Algemene toepassingen in de chemische industrie
- Oesterkweek

SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

EXTRA EIGENSCHAPPEN

AlphaTec® 87-245
 (voorheen Foodsure U12B)


Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Gevlokt katoen
Gripontwerp	Diamant
Manchetstijl	Rolrand
Maat	6,5, 7,5, 8,5, 9,5
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	0,43
Verpakking	12 paar per zak; 12 zakken per karton

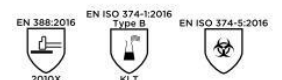
NATUURRUBBERLATEX
BESCHRIJVING

- 100 % gevlokt katoen voor meer comfort
- Diamantrelief op palm en vingers voor goede droge grip
- Gerolde boord om de handschoen gemakkelijk aan te trekken en voor goede scheurweerstand
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Voedingsmiddelen bereiden, verwerken en manipuleren

SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

EXTRA EIGENSCHAPPEN

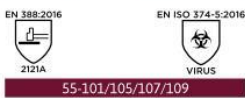

**AlphaTec® 55-100/55-101/55-104/55-105/
55-107/55-109/55-110**
NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Gripontwerp	Gladde afwerking
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	55-100/55-101: 8, 9, 10 55-104/55-105/55-107/55-110: 9, 10 55-109: 10
Lengte (mm)	55-100/55-101: 711 (poortmaat 150) 55-104/55-105: 813 (poortmaat 200) 55-107: 787 (poortmaat 230) 55-109: 813 (poortmaat 250) 55-110: 813 (poortmaat 300)
Dikte (mm)	55-100/55-104/55-110: 0,51 55-101/55-105/55-107/55-109: 0,76
Verpakking	1 paar per zwarte zak; 10 zakken per karton


AlphaTec® 55-100

Handschoenen voor handschoenkast

**Een comfortabele keuze voor fysiek veeleisende
werkomstandigheden**
SECTOREN

PRESTATIESCORES

CATEGORIE III
EXTRA EIGENSCHAPPEN

BESCHRIJVING

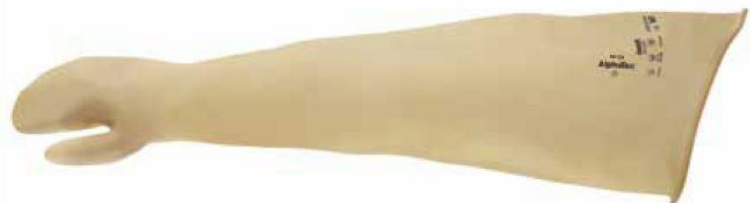
- Latex constructie zorgt voor goede bescherming tegen scheuren, schuren, snijden en perforaties
- Doorschijnend en ongevoerd om ze gemakkelijk te kunnen schoonmaken
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Vervaardiging van vaccins
- Aseptische vulling
- Productie van parenterale geneesmiddelen

AlphaTec® 55-113
NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Gripontwerp	Gladde afwerking
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	10
Lengte (mm)	813 (poortmaat 200)
Dikte (mm)	0,51
Verpakking	1 paar per zwarte zak; 10 zakken per karton



Handschoenen voor handschoenkast

Wantvorm voor doeltreffende bescherming
SECTOREN

PRESTATIESCORES

CATEGORIE III
EXTRA EIGENSCHAPPEN

BESCHRIJVING

- De wantvorm biedt doeltreffende bescherming en is makkelijk aan en uit te trekken
- Latex constructie zorgt voor goede bescherming tegen scheuren, schuren, snijden en perforaties
- Doorschijnend en ongevoerd om ze gemakkelijk te kunnen schoonmaken
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Vervaardiging van vaccins
- Aseptische vulling
- Productie van parenterale geneesmiddelen

Latex Dry Box MW Anti-Static
NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Gripontwerp	Gladde afwerking
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	10
Lengte (mm)	760 (poortmaat 220)
Dikte (mm)	0,50
Verpakking	1 paar per zak; 4 paren per karton


SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

EXTRA EIGENSCHAPPEN


Handschoen voor handschoenkast

Een comfortabele keuze voor fysiek veeleisende werkomstandigheden
BESCHRIJVING

- Handschoen van natuurrubberlatex speciaal voor toepassingen waarbij antistatische bescherming nodig is
- Eén model voor beide handen
- Gerolde boord om de handschoen gemakkelijk aan te trekken en voor goede scheurweerstand
- Scheur- en schuurbestendig

IDEALE TOEPASSINGEN

- Vervaardiging van vaccins
- Aseptische vulling
- Productie van parenterale geneesmiddelen

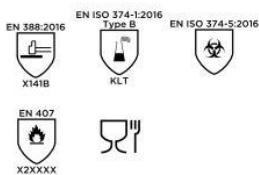
* Deze handschoen is in 2019 uit het assortiment gehaald en blijft slechts beschikbaar zolang de voorraad strekt.

AlphaTec® 16-650
 (voorheen Gladiator®)

NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Interlockkatoen
Gripontwerp	Gerimpelde afwerking
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9 en 10
Lengte (mm)	310
Verpakking	12 paar per zak; 6 zakken per karton


SECTOREN

CATEGORIE III
PRESTATIESCORES

EXTRA EIGENSCHAPPEN

Natuurrubber coating op een interlock voering
BESCHRIJVING

- Gerimpelde afwerking biedt uitstekende natte en droge grip op glibberige oppervlakken
- Ergonomisch design dat de natuurlijke handvorm volgt zodat je veilig kunt werken
- Goede demping
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Onderhoud van groenvoorzieningen
- Verwerken van glibberige kunststoffen, dakpannen en tegels
- Vuilnisophaling

AlphaTec® 87-013 (voorheen Red Lightweight G01R)

NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Voeringmateriaal	Gevlokt
Gripontwerp	Korrel
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6,5, 7,5, 8,5
Lengte (mm)	325
Verpakking	12 paar per masterzak; 12 masterzakken per karton



SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



Dunne, comfortabele handschoenen van natuurrubberlatex voor lichte taken

BESCHRIJVING

- Speciaal rode handschoen van natuurrubberlatex met een voering van zuivere, gevlokte katoen
- Uitstekende beweeglijkheid en gevoeligheid
- Duurzame handschoenen voor middelzware toepassingen
- Gerolde boord om gemakkelijk aan en uit te kunnen trekken

IDEALE TOEPASSINGEN

- Omgang met chemische stoffen
- Lichte assemblage
- Chemische raffinaderijen
- Schoonmaken

AlphaTec® 08-352/08-354 (voorheen Scorpio®)

NEOPREEN

Coatingmateriaal	Neopreen
Voeringmateriaal	Interlockkatoen
Gripontwerp	Ruwe afwerking
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	8, 9, 10
Lengte (mm)	08-352: 300 08-354: 350
Verpakking	12 paar per zak; 6 zakken per karton



AlphaTec® 08-352

Neopreen coating op interlock voering

BESCHRIJVING

- Zachte, elastische gebreide voering zonder naden in de werkzone voor comfort en makkelijk aan- en uittrekken
- Afwerking met reliëf voor uitstekende grip op nat en glibberig materiaal
- AQL 1,0

IDEALE TOEPASSINGEN

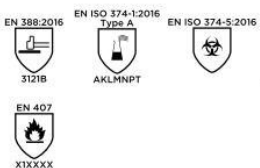
- Schoonmaken
- Laboratoriumanalyse
- Petrochemische producten
- Raffinage - aardolie en petroleum
- Gespecialiseerde chemicaliën

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



AlphaTec® 09-022/09-430/09-922/09-924/09-928
(voorheen Scorpio®)

NEOPREEN



AlphaTec® 09-022



AlphaTec® 09-430



AlphaTec® 09-924

Coatingmateriaal	Neopreen
Voeringmateriaal	Jersey katoen
Gripontwerp	Gladde afwerking
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	10
Lengte (mm)	09-022: 350 09-430: 800 09-922: 300 09-924: 350 09-928: 450
Verpakking	09-022: 12 paar per zak; 3 zakken per karton 09-430/09-922, 09-924: 12 paar per zak; 6 zakken per karton 09-928: 12 paar per zak; 3 zakken per karton

Topklasse neopreenhandschoen biedt uitstekende bescherming tegen uiteenlopende chemicaliën

BESCHRIJVING

- Beschermt tegen een hele reeks oliën, zuren, bijtende producten, alcoholen en talrijke oplosmiddelen
- Goede weerstand tegen allerhande mechanische risico's
- Hoog-laag geïsoleerde kaphandschoen met gewatteerde katoenen voering voor hoge én lage temperaturen
- Geschikt om kortstondig in hete vloeistoffen tot 180°C en in een koude omgeving tot -25°C te worden gebruikt
- Comfortabele, anatomisch gevormde handschoen die de omtrekken van een hand in rust aanneemt
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

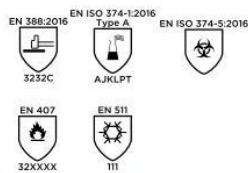
- Omgang met chemicaliën, vooral bijtende producten en oplosmiddelen
- Ontvetten
- Petrochemische producten
- Coating
- Raffinage - aardolie en petroleum

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES

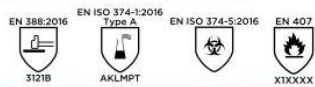


09-022

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Onderdomping



09-430/09-922/09-924/09-928

AlphaTec® 19-024/19-026 (voorheen Scorpio®)

NEOPREEN

Coatingmateriaal	Neopreen
Voeringmateriaal	Dubbele isolerende voering
Gripontwerp	Ruwe afwerking
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	8, 10
Lengte (mm)	19-024: 450 19-026: 660
Verpakking	6 paar per zak; 2 zakken per karton



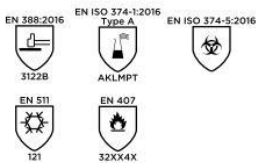
AlphaTec® 19-024

AlphaTec® 19-026

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Neopreen coating op goed isolerende dubbele voering

BESCHRIJVING

- Combineer de soepelheid en de chemische bescherming van neopreen met het comfort en de hittebestendigheid van een zachte thermische voering
- Zij zijn speciaal ontworpen om de gebruikers te beschermen in toepassingen die tegelijk thermische én chemische risico's vertonen
- Uitstekende mechanische en chemische eigenschappen
- Bestand tegen detergents en schoonmaakmiddelen en een uitstekende bescherming tegen vetten en oliën
- Beschermt uitstekend bij kortstondig contact met hete oppervlakken tot 180°C
- AQL 1,0

IDEALE TOEPASSINGEN

- Behandeling van voorwerpen in warme of koude chemicaliën
- Verzinken
- Stoomreiniging en onderhoud

AlphaTec® 29-500 (voorheen Neotop®)

NEOPREEN

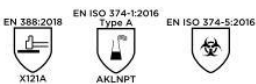
Coatingmateriaal	Neopreen
Voeringmateriaal	Gevlokt katoen
Gripontwerp	Ruit
Manchetstijl	Recht
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	0,70
Verpakking	1 paar per zak; 12 zakken per karton



SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Chemische bescherming bij middelzware toepassingen in combinatie met uitstekende soepelheid en gebruiksgemak

BESCHRIJVING

- Ideaal voor gebruik in koude omstandigheden: neopreen behoudt zijn superieure elasticiteit zelfs bij lage temperaturen
- Beschermt tegen een hele reeks van zuren, bijtende stoffen, alcoholen en talrijke oplosmiddelen
- Superieure soepelheid en veel minder vermoeiend voor de handen dan andere handschoenen voor zwaar toepassingen
- Gevlokte voering van zuiver katoen voor meer comfort en zweetabsorptie
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Landbouw
- Chemische sectoren
- Schoonmaken
- Raffinage - aardolie en petroleum

AlphaTec® 55-300/55-301/55-302/55-303/55-305/55-306/55-307/55-308

NEOPREEN



AlphaTec® 55-300

Coatingmateriaal	Neopreen
Gripontwerp	Gladde afwerking
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	55-300: 8, 9, 10 55-301/55-302/55-303/55-305/55-306/55-307/55-308: 9, 10
Lengte (mm)	55-300: 711 (poortmaat 150) 55-301: 711 (poortmaat 180) 55-302/55-303: 813 (poortmaat 200) 55-305/55-306: 813 (poortmaat 250) 55-307/55-308: 813 (poortmaat 300)
Dikte (mm)	55-300/55-301/55-302/55-305/55-307: 0,51 55-303/55-306/55-308: 0,76
Verpakking	1 paar per zwarte zak; 10 zakken per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES

EN 388:2016 2100A	EN ISO 374-1:2016 Type A JKLOPT	EN ISO 374-5:2016 VIRUS
55-300/301/302		
EN 388:2016 2100A	EN ISO 374-1:2016 Type A JKLOPT	EN ISO 374-5:2016 VIRUS
55-305/307		
EN 388:2016 3101A	EN ISO 374-1:2016 Type A JKLOPT	EN ISO 374-5:2016 VIRUS
55-303/306/308		

CATEGORIE III



Onder-dompeling

EXTRA EIGENSCHAPPEN

Handschoenen voor handschoenkast

Ontwikkeld voor zwaar toepassingen met agressieve chemicaliën

BESCHRIJVING

- Biedt uitzonderlijke chemische weerstand tegen de meeste zuren, alcoholen oliën, smeermiddelen en koolwaterstoffen
- Uitstekende fysieke bescherming tegen schuren en goede bescherming tegen snijden en perforaties
- Ongevoerd om ze doeltreffend te kunnen schoonmaken
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Vervaardiging van vaccins
- Aseptische vulling
- Productie van parenterale geneesmiddelen
- Produceren/laden/afvullen van zeer krachtig werkzame farmaceutische bestanddelen (API's/HPAPI's)
- Omgang met chemische stoffen

AlphaTec® 23-200
(voorheen VersaTouch®)

PVC

Coatingmateriaal	PVC
Voeringmateriaal	Katoen
Gripontwerp	Gezandstraald
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9 en 10
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	1,6
Verpakking	12 paar per zak; 6 zakken per karton



SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN

**Zachte PVC-handschoen biedt extreme beweeglijkheid en soepelheid**

BESCHRIJVING

- De zachte PVC-coating op de handschoen blijft buigzaam en beweeglijk bij lage temperaturen
- Gezandstraald design voor grip maakt het werken met natte en gladde materialen eenvoudiger en veiliger
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Schoonmaken en ontvetten
- Koelruimtes
- Algemeen onderhoud

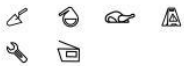
AlphaTec® 23-201
(voorheen VersaTouch®)

PVC

Coatingmateriaal	PVC
Voeringmateriaal	Katoen
Gripontwerp	Gezandstraald
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9 en 10
Lengte (mm)	620
Dikte (mm)	1,62
Verpakking	6 paar per zak; 8 zakken per karton

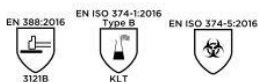


SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN

**Met hitte gesealde armbeschermer voor bescherming tegen vloeistoffen en stof**

BESCHRIJVING

- De zachte PVC-coating op de handschoen blijft buigzaam en beweeglijk bij lage temperaturen
- De coating met ruwe afwerking maakt het hanteren van natte en gladde materialen eenvoudiger en veiliger
- De heatsealed armbeschermer biedt alleen bescherming tegen vloeistoffen en stof
- AQL 1,5

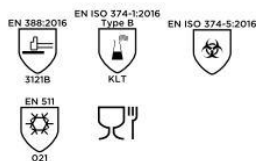
IDEALE TOEPASSINGEN

- Schoonmaken en ontvetten
- Koelruimtes
- Algemeen onderhoud

AlphaTec® 23-202
(voorheen VersaTouch®)

PVC

Coatingmateriaal	PVC
Voeringmateriaal	Acryl
Gripontwerp	Gezandstraald
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	8, 9, 10
Lengte (mm)	300
Verpakking	6 paar per zak; 12 zakken per karton

**SECTOREN****CATEGORIE III****PRESTATIESCORES****EXTRA EIGENSCHAPPEN****Goede beweeglijkheid en plooibaarheid bij lage temperaturen****BESCHRIJVING**

- Zachte, integrale PVC-coating die ook bij temperaturen tot -30°C zijn beweeglijkheid en buigzaamheid behoudt
- Naadloze acrylvoering in polar, 13 steken per inch
- De opgeruwde, gezandstraalde afwerking op de handschoen zorgt voor goede grip tijdens het werken met natte en glibberige onderdelen
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Algemene toepassingen buiten, inclusief toepassingen met chemische stoffen, verwerken van levensmiddelen, koelruimtes, schoonmaken en ontvetten

EDGE® 14-662/14-663

PVC

Coatingmateriaal	PVC
Voeringmateriaal	Interlockkatoen
Gripontwerp	Gezandstraald
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	14-662: 260 14-663: 360
Verpakking	12 paar per zak; 72 paar per karton

**SECTOREN****CATEGORIE III****PRESTATIESCORES****EXTRA EIGENSCHAPPEN****Hoogwaardige, CE-gecertificeerde handschoen met pvc-coating voor chemische weerstand****BESCHRIJVING**

- Werknemers die aan olie, vet, zuur, bijtende stoffen en alcohol worden blootgesteld, moeten op hun bescherming kunnen vertrouwen om hun handen veilig te houden
- Door de ruwe afwerking beschermen ze tegen schaafwonden en bieden ze uitstekende grip, zelfs in natte en vette omstandigheden
- Dankzij de flexibiliteit en het comfort van EDGE-handschoenen worden de handen minder snel moe, waardoor werknemers efficiënter kunnen werken

IDEALE TOEPASSINGEN

- Verwerking van chemicaliën, olieraffinage en petrochemische productie
- Werken met apparatuur en schurend materiaal dat met olie, vet of zuur bedekt is
- Onderhoud van machines

AlphaTec® 04-004/04-005

PVC

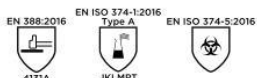
Coatingmateriaal	Mengsel van pvc en nitril
Voeringmateriaal	Naadloze katoenen voering
Gripontwerp	Schuimgrip
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	8, 9, 10 en 11
Lengte (mm)	04-004: 300 04-005: 380
Verpakking	04-004: 12 paar per masterzak; 6 masterzakken per karton 04-005: 12 paar per masterzak; 10 masterzakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



AlphaTec® 04-004

AlphaTec® 04-005

Een heel nieuw soort pvc

BESCHRIJVING

- Coating van een speciaal pvc- en nitrilmengsel voor bescherming tegen uiteenlopende chemische en mechanische gevaren
- Speciale schuimgrip voor uitstekende grip in droge, natte en vette omstandigheden
- Naadloze katoenen voering voor extra comfort en soepelheid
- Ergonomische pasvorm, uitstekende soepelheid en goede oliebestendigheid

IDEALE TOEPASSINGEN

- Omgang met chemische stoffen
- Verwerking van voedsel in koel- en vriesruimtes
- Onderhoud en service
- Algemeen schoonmaakwerk

AlphaTec® 02-100
(voorheen Barrier®)

GELAMINEERDE FILM

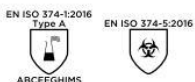
Coatingmateriaal	LLDPE gelamineerde film
Gripontwerp	Gladde afwerking
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	380 - 410
Dikte (mm)	0,062
Verpakking	1 paar per zak; 12 paar per masterzak; 6 masterzakken per karton

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN

Extrem weerstand tegen uiteenlopende chemicaliën
en biologische gevaren

BESCHRIJVING

- 5 beschermlagen van gelamineerde film voor een uitstekende chemische weerstand
- Handspecifiek ontwerp
- Uitzonderlijke barrière-integriteit met heel lage AQL en alle handschoenen zijn afzonderlijk met luchtdruk getest
- Goedgekeurd voor gebruik met alle gasdichte pakken van Trellechem®
- AQL 0,065

IDEALE TOEPASSINGEN

- Algemene toepassingen in de chemische industrie
- Laboratoriumanalyse
- Farmaceutische sector
- Milieusanering
- Luchtvaart
- Nooddiensten



59-001 (VSB-8-HS-E)

VINYL



Coatingmateriaal	Vinyl
Manchetstijl	Armbeschermer
Maat	Eén enkele maat, past altijd
Lengte (mm)	460
Dikte (mm)	0,2032
Verpakking	12 paar per bundel; 12 bundels per doos

BESCHRIJVING

- Deze vinyl armbeschermers zonder voering zijn ontworpen om een deel van je lichaam tegen chemische spatten te beschermen
- Superieure soepelheid
- Volledig dichtgeseald waardoor er geen elastiek bloot komt te liggen
- Uitstekend bestand tegen bepaalde chemische stoffen, vetten, oliën en smeermiddelen

IDEALE TOEPASSINGEN

- Vloeibare en vaste stoffen overhevelen

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Spatten

AlphaTec® 15-554
(voorheen PVA®)

POLYVINYLALCOHOL



Coatingmateriaal	Polyvinylalcohol
Voeringmateriaal	Interlockkatoen
Gripontwerp	Gladde afwerking
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	9, 10
Lengte (mm)	355
Verpakking	1 paar per zak; 12 zakken per karton

BESCHRIJVING

- Eén van de enige handschoenen die geschikt zijn voor de behandeling van sterke organische oplosmiddelen
- Reageert vrijwel niet in aanraking met aromatische en chloorhoudende oplosmiddelen
- Anatomisch gevormde, comfortabele handschoenen met voorgevormde vingers en vrij beweegbare duim
- Beschermt de hand en absorbeert transpiratie
- AQL 1,0

IDEALE TOEPASSINGEN

- Chemische verwerking en voorbereiding
- Elektronicafabrieken
- Laboratoriumwerk en -analyses, vooral wanneer bescherming tegen zuren vereist is
- Drukkerijen

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN

Antistatisch
EN 1149
& EN 16350

Onderdamping

AlphaTec® 38-560
(voorheen Butyl Plus R/0,7)

BUTYL



Coatingmateriaal	Butyl
Gripontwerp	Ruwe afwerking
Manchetstijl	Kaphandschoen
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	350
Dikte (mm)	0,70
Verpakking	10 paar per zak; 10 zakken per karton

BESCHRIJVING

- Hoge weerstand tegen agressieve chemicaliën
- Langere manchet zoals bij een kaphandschoen voor extra bescherming
- Gerolde boord om de handschoen gemakkelijk aan te trekken en voor goede scheurweerstand
- Ruwe afwerking op de hand om veiliger te manipuleren
- AQL 1,0

IDEALE TOEPASSINGEN

- Chemische verwerking en voorbereiding
- Raffinage
- Rampenbestrijding
- Onderhoud van fabrieken en zware uitrusting

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN

Antistatisch
EN 1149

Onderdamping

AlphaTec® 38-514/38-520
(voorheen ChemTek™)

BUTYL

Coatingmateriaal	Butyl
Gripontwerp	Ruwe afwerking
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	7, 8, 9, 10, 11
Lengte (mm)	350
Dikte (mm)	38-514: 0,35 38-520: 0,50
Verpakking	36 paar per karton; apart verpakt met bijsluiters



AlphaTec® 38-520

AlphaTec® 38-514

Uitstekende chemische bescherming, ook tegen oplosmiddelen en sommige zuren

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES

EN 388:2016 1000X	EN ISO 374-1:2016 Type A ABCXHPST	EN ISO 374-5:2016
38-514		
EN 388:2016 2100A	EN ISO 374-1:2016 Type A ABCXHPST	EN ISO 374-5:2016
38-520		

EXTRA EIGENSCHAPPEN



BESCHRIJVING

- Biedt de hoogste weerstand tegen de meest agressieve chemicaliën, zonder in te boeten op beweeglijkheid of comfort
- Superieure bescherming tegen aldehydes, ketonen en esters en tegen geconcentreerde mineraalzuren
- Zeer grote soepelheid
- Ontworpen voor comfort: door hun natuurlijke, gebogen, ergonomische vorm en zacht oppervlak zijn deze handschoenen gemakkelijk aan te trekken en bieden ze een vaste grip
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Chemische sectoren
- Chemische verwerking en voorbereiding
- Rampenbestrijding
- Mijnbouw
- Bediening, Engineering en Onderhoud
- Drukkerijen
- Raffinage - aardolie en petroleum

AlphaTec® 38-612/38-628
(voorheen ChemTek™)

VITON®/BUTYL

Coatingmateriaal	Butyl, Viton®
Gripontwerp	Glادة afwerking
Manchetstijl	38-612: Rolrand 38-628: Gerolde boord
Maat	38-612: 8, 9, 10 38-628: 9, 10
Lengte (mm)	38-612: 305 38-628: 350
Dikte (mm)	38-612: 0,30 38-628: 0,70
Verpakking	38-612: 36 paar per karton; apart verpakt met bijsluiters 38-628: 12 paar per karton; apart verpakt met bijsluiters



AlphaTec® 38-628

AlphaTec® 38-612

Maximale bescherming tegen gevaarlijke chemicaliën

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES

EN 388:2016 1010X	EN ISO 374-1:2016 Type A BCFLSPT	EN ISO 374-5:2016
38-612		
EN 388:2016 2120A	EN ISO 374-1:2016 Type A ABCDFLNS	EN ISO 374-5:2016
38-628		

EXTRA EIGENSCHAPPEN



BESCHRIJVING

- Door de dubbele laag biedt het de hoogste weerstand tegen de meest agressieve chemicaliën, zonder in te leveren op beweeglijkheid of comfort
- Biedt superieure bescherming tegen alifatische, gehalogeniseerde en aromatische koolwaterstoffen (benzeen, toluen, xyleen) en geconcentreerde mineraalzuren
- Zeer grote soepelheid
- Natuurlijke vorm met ergonomische rondingen en een zacht gevoel, gemakkelijk aan te trekken en goede grip
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Productie en transport van chemicaliën
- Verwerking van chemicaliën, olieraffinage en petrochemische productie
- Rampenbestrijding
- Speciale chemicaliën manipuleren
- Omgang met risicomaterialen

**AlphaTec® 85-300/85-301/85-302/
85-303/85-304/85-305****GECHLOORSULFONEERD POLYETHYLEEN (CSM)**

Coatingmateriaal	Gechloorsulfoneerd polyethyleen
Gripontwerp	Glad
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	9,5, 11
Lengte (mm)	85-300/301: 800 (poortmaat 200) 85-302/303: 800 (poortmaat 250) 85-304/305: 800 (poortmaat 300)
Dikte (mm)	85-300/302/304: 0,40 85-301/303/305: 0,60
Verpakking	1 paar per zwarte zak; 10 zakken per karton

**AlphaTec® 85-300**

Handschoenen voor handschoenkast

Verhoogd comfort en bescherming in kritische omgevingen**SECTOREN****PRESTATIESCORES****CATEGORIE III****EXTRA EIGENSCHAPPEN****BESCHRIJVING**

- Ontworpen voor hoge weerstand tegen geconcentreerde zuren en basen
- Zacht, soepel materiaal voor optimaal gebruiksgemak
- Witte kleur om verontreiniging snel op te sporen
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

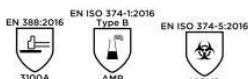
- Vervaardiging van vaccins
- Aseptische vulling
- Productie van parenterale geneesmiddelen
- Produceren/laden/afvullen van zeer krachtig werkzame farmaceutische bestanddelen (API's/HPAPI's)
- Omgang met chemische stoffen

AlphaTec® 85-600/85-601/85-602**ETHYLEEN-PROPYLEEN-DIEENRUBBER (EPDM+)**

Coatingmateriaal	Ethyleen-propyleen-dieenrubber
Gripontwerp	Glad
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	9,5, 11
Lengte (mm)	85-600: 800 (poortmaat 200) 85-601: 800 (poortmaat 250) 85-602: 800 (poortmaat 300)
Dikte (mm)	0,51
Verpakking	1 paar per zwarte zak; 10 zakken per karton

**AlphaTec® 85-600**

Handschoenen voor handschoenkast

Door de FDA goedgekeurd, hoogwaardig wit materiaal* met zwarte voering voor breukdetectie**SECTOREN****PRESTATIESCORES****CATEGORIE III****EXTRA EIGENSCHAPPEN****BESCHRIJVING**

- Tweelaags breukdetectiesysteem: uniek wit materiaal op een zwarte voering
- Hoogwaardig materiaal, voldoet aan FDA CFR21*
- Ontworpen voor herhaalde sterilisatie in een autoclaaf (tot 50 keer), zodat de handschoenen minder vaak moeten worden vervangen
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Vervaardiging van vaccins
- Aseptische vulling
- Productie van parenterale geneesmiddelen
- Produceren/laden/afvullen van zeer krachtig werkzame farmaceutische bestanddelen (API's/HPAPI's)
- Productie/mengen van cytotoxische/cytostatische geneesmiddelen

(*) Voldoet volledig aan de FDA-voorschriften voor contact met voedingsmiddelen (FDA Positive List) 21 CFR 177 Indirect Food Additives

OPLOSSINGEN VOOR EENMALIG GEBRUIK

Merk	Referentie	Materiaal	Pagina
High Touch			
MICROFLEX®	93-833	NBR	147
MICROFLEX®	93-823	NBR	148
VersaTouch®	92-200	NBR	148
VersaTouch®	92-205	NBR	148
VersaTouch®	92-210	NBR	148
VersaTouch®	92-220	NBR	148
Multifunctioneel			
MICROFLEX®	93-143	NBR	149
TouchNTuff®	92-670	NBR	149
VersaTouch®	92-465	NBR	149
VersaTouch®	92-471	NBR	150
Dura-Touch®	34-755	V	150
TouchNTuff®	69-210	NRL	150
TouchNTuff®	69-318	NRL	151
MICROFLEX®	73-847	NE	151
Robuust			
MICROFLEX®	93-850	NBR	152
MICROFLEX®	93-843	NBR	153
MICROFLEX®	93-852	NBR	153
TouchNTuff®	93-250	NBR	154
TouchNTuff®	92-600	NBR	154
TouchNTuff®	92-500	NBR	154
MICROFLEX®	63-864	NRL	155
MICROFLEX® NeoTouch®	25-101	NE	155
Hoog risico			
MICROFLEX®	93-260	NBR NE	156
MICROFLEX®	93-283	NBR	157
MICROFLEX®	93-287	NBR	157
MICROFLEX®	93-862	NBR	158
MICROFLEX®	93-868	NBR	159
MICROFLEX®	93-853	NBR	160
MICROFLEX®	93-856	NBR	160
MICROFLEX®	93-243	NBR	161
TouchNTuff®	93-263	NBR	161
TouchNTuff®	92-665	NBR	162
TouchNTuff®	93-163	NBR	162
VersaTouch®	92-481	NBR	162
TouchNTuff®	92-605	NBR	163
MICROFLEX® NeoTouch®	25-201	NE	163

Merk	Referentie	Materiaal	Pagina
Gecontroleerde omgeving			
MICROFLEX®	93-360	NBR NE	164
TouchNTuff®	93-300	NBR	164
TouchNTuff®	93-700	NBR	165
Nitrilite™	93-311	NBR	165
Nitrilite™	93-401	NBR	166
TouchNTuff®	73-300	NE	166
TouchNTuff®	73-500	NE	167
TouchNTuff® DermaShield®	73-701	NE	167
DermaShield®	73-711	NE	168
DermaShield®	73-721	NE	168
TouchNTuff®	83-300	PI	169
TouchNTuff®	83-500	PI	169
AccuTech®	91-225	NRL	169
AccuTech®	91-250	NRL	170
Dispenserhouders			
Dracula			170
MICROFLEX® Dispenserhouder			170
VersaTouch® polyesterzakhouder			
POS 002			170

Productcategorie

**HIGH TOUCH**

Ultradunne handschoenen met de vingergevoeligheid die je nodig hebt bij taken waarbij je over je fijne motoriek moet kunnen beschikken.

**MULTIFUNCTIONEEL**

Veelzijdige handschoenen voor eenmalig gebruik die een betrouwbare bescherming bieden bij uiteenlopende toepassingen en omstandigheden.

**ROBUUST**

Veerkrachtige handschoenen ontworpen voor veeleisende werkomstandigheden die veel kracht, uithouding en een lange gebruiksduur vragen.

**HOOG RISICO**

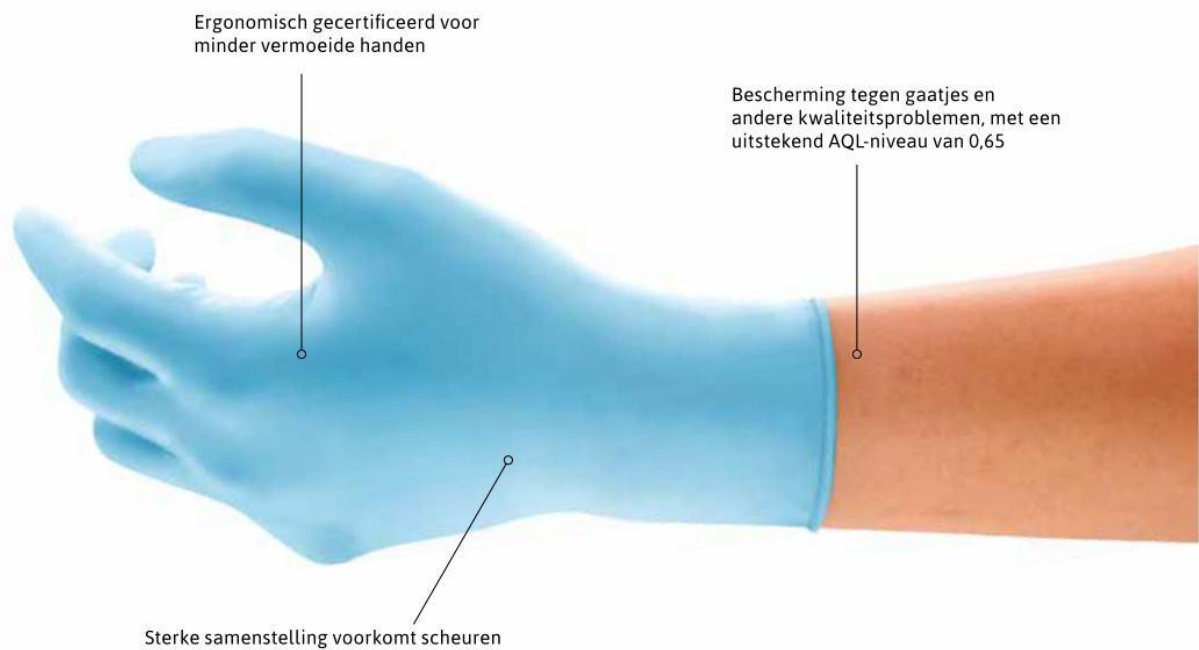
Hoogwaardige handschoenen met verlengd manchet voor extra bescherming van de drager.

**GECONTROLEERDE OMGEVING**

Schone en steriele handschoenen speciaal gemaakt voor cleanrooms en gecontroleerde, aseptische omstandigheden.

MICROFLEX® 93-833

NITRIL



Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Rolrand
Maat	5.5-6, 6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10
Lengte (mm)	240
Dikte (mm)	0,07
Verpakking	250 handschoenen per dispenser; 10 dispenser per karton Maat 9.5-10: 230 handschoenen per dispenser

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



ERGONOMISCH ONTWERP EN GECERTIFICEERD VOOR MINDER VERMOEIDE HANDEN

BESCHRIJVING

- Zo ontworpen dat de handen minder vermoeid raken, waardoor werknemers productiever kunnen zijn doordat ze hun spieren minder hoeven in te spannen
- Dankzij de unieke formule krijg je een dunnere en lichtere onderzoekshandschoen die extra robuust is en beter beschermt
- Slimme verpakking met 250 handschoenen per dispenser
- Uitzonderlijke barrière-integriteit met 0,65 AQL voor toegestane gaatjes

IDEALE TOEPASSINGEN

- Analytische tests en metingen
- Biotechnologiën
- Zuivelverwerking
- Voedselverwerking
- Werken met complexe onderdelen
- Laboratoriumanalyses en tests
- Lichte assemblage
- Lichte onderhoudstaken en schoonmaken
- Lak- en spuitafdelingen
- Farmaceutische productie
- Bescherming tegen bloed en andere lichaamsvloeistoffen



Ons ontwerp reduceert spanning op pezen en gewrichten

Ergonomische pasvorm zorgt voor superieur comfort en maximale bewegingsvrijheid



MICROFLEX® 93-823

NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Rolrand
Maat	5,5-6, 6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10
Lengte (mm)	240
Dikte (mm)	0,06
Verpakking	100 handschoenen per dispenser; 10 dispensers per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Vermindert de kans op huidirritatie bij een gevoelige huid

BESCHRIJVING

- Speciale formule waarvan klinisch is aangetoond dat het roodheid en jeuk als gevolg van contactdermatitis vermindert
- Heel laag zwavel- en aluminiumgehalte
- De vingertoppen met reliëf en het gebruik van een beperkte hoeveelheid oppervlakteactieve stoffen bij de productie van de handschoenen zorgen voor een veilige en betrouwbare grip om voorwerpen te hanteren
- AQL 1,5

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Analytische tests en metingen
- Assemblage en inspectie
- Werken met kleine/ gevoelige onderdelen en materialen
- Laboratoriumanalyse
- Licht assemblagewerk

VersaTouch® 92-200/92-205/
92-210/92-220

NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	92-200/92-205: 6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10, 10,5-11 92-210/92-220: 6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10
Lengte (mm)	240
Dikte (mm)	0,08
Verpakking	92-200/92-205: 100 handschoenen per dispenser; 10 dispensers per karton 92-210/92-220: 100 handschoenen per zak; 10 zakken per karton

SECTOREN

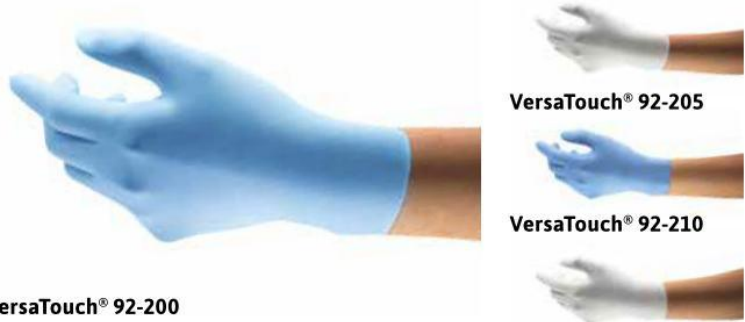


PRESTATIESCORES



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN



VersaTouch® 92-200

VersaTouch® 92-205

VersaTouch® 92-210

VersaTouch® 92-220

Comfort, beweeglijkheid en bescherming voor voedselverwerking

BESCHRIJVING

- Veelzijdig en lichtgewicht
- Vingertoppen met reliëf bieden goed comfort en gevoeligheid voor gevoelig en nauwkeurig werk
- Ideaal om vette voedingswaren te manipuleren
- 92-210/92-220: Polyester verpakking ideaal voor natte omstandigheden
- AQL 1,5

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Catering
- Zuivelverwerking
- Voedingswarendistributie
- Kant-en-klaar maaltijden

MICROFLEX® 93-143**NITRIL**

Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Volledig met reliëf
Manchetstijl	Rolrand
Maat	5,5-6, 6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10
Lengte (mm)	240
Dikte (mm)	0,11
Verpakking	100 handschoenen per dispenser, 10 dispensers per karton

BESCHRIJVING

- Veelzijdige handschoenen voor eenmalig gebruik, ideaal voor uiteenlopende industriële toepassingen
- De hele palm is voorzien van reliëf voor goede grip in natte, droge of vette omgeving
- Siliconenvrij voor betere productbescherming
- Goedgekeurd voor gebruik met geneesmiddelen voor chemotherapie

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Auto-industrie
- Chemie
- Machines & Uitrusting
- Life Sciences
- Voedselverwerking

SECTOREN**CATEGORIE III****PRESTATIESCORES****EXTRA EIGENSCHAPPEN****TouchNTuff® 92-670****NITRIL**

Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10
Lengte (mm)	240
Dikte (mm)	0,11
Verpakking	100 handschoenen per dispenser, 10 dispensers per karton

BESCHRIJVING

- Exclusieve TouchNTuff®-formule beschermt beter tegen chemische spatten
- Vingertoppen met reliëf voor meer grip in droge en natte omstandigheden
- AQL 1,5

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Chemische sector
- Werken met complexe onderdelen
- Laboratoriumanalyse
- Farmaceutische sector

SECTOREN**CATEGORIE III****PRESTATIESCORES****EXTRA EIGENSCHAPPEN****VersaTouch® 92-465****NITRIL**

Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10
Lengte (mm)	240
Dikte (mm)	0,10
Verpakking	100 handschoenen per dispenser, 10 dispensers per karton

BESCHRIJVING

- Polyester verpakking ideaal voor natte omstandigheden die contaminatie helpt voorkomen
- Heel soepel bij de vingertoppen
- Geschikt voor contact met alle vette voedingsmiddelen
- AQL 1,5

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Alle eindstadia van vlees- of visverwerking
- Catering
- Ateliers met gecontroleerde atmosfeer
- Zuivelverwerking
- Kant-en-klaar maaltijden

SECTOREN**CATEGORIE III****PRESTATIESCORES****EXTRA EIGENSCHAPPEN**

VersaTouch® 92-471

NITRIL



Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10
Lengte (mm)	240
Dikte (mm)	0,10
Verpakking	100 handschoenen per zak; 10 zakken per karton

BESCHRIJVING

- Ideaal voor algemene toepassingen
- Polyester verpakking ideaal voor natte omstandigheden en minder contaminatie
- AQL 1,5

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Alle eindstadia van vlees- of visverwerking
- Catering
- Ateliers met gecontroleerde atmosfeer
- Zuivelverwerking
- Kant-en-klaar maaltijden

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Dura-Touch® 34-755

VINYL



Coatingmateriaal	Vinyl
Gripontwerp	Gladde afwerking
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10
Lengte (mm)	235
Dikte (mm)	0,08
Verpakking	100 handschoenen per dispenser; 10 dispensers per karton

BESCHRIJVING

- Voorgepoederd om gemakkelijker te kunnen aantrekken; Meer draagcomfort en makkelijker om zonder scheuren aan en uit te trekken
- Beschermt de gemanipuleerde voorwerpen tegen vingerafdrukken of pluizen en stof
- Geschikt voor de rechter- en linkerhand; voordeliger en handiger omdat je niet altijd twee handschoenen tegelijk hoeft te vervangen
- AQL 4,0

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Landbouw
- Laboratoriumanalyse
- Lichte onderhoudstaken en schoonmaken

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TouchNTuff® 69-210

NATUURRUBBERLATEX



Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Gripontwerp	Gladde afwerking
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10
Lengte (mm)	240
Dikte (mm)	0,10
Verpakking	100 handschoenen per dispenser; 10 dispensers per karton

BESCHRIJVING

- Licht gepoederde handschoen helpt vocht absorberen zodat je hem makkelijk aan en uit kunt trekken
- Vingertoppen met reliëf voor stevige grip
- AQL 1,5

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Onderhoud
- Laboratoriumanalyse
- Voedselverwerking

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TouchNTuff® 69-318

NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Gripontwerp	Reliëfafwerking
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	5.5-6, 6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10
Lengte (mm)	240
Dikte (mm)	0,12
Verpakking	100 handschoenen per dispenser; 10 dispensers per karton



Lichtgewicht latex handschoenen voor extra gevoeligheid als je met complexe voorwerpen werkt

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



BESCHRIJVING

- Ideaal om met complexe voorwerpen te werken
- Onze lichtste poedervrije latex handschoenen
- AQL 1,5

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Onderhoud
- Laboratoriumanalyse
- Voedselverwerking

MICROFLEX® 73-847

NEOPREEN

Coatingmateriaal	Neopreen
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Rolrand
Maat	5.5-6, 6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10
Lengte (mm)	245
Dikte (mm)	0,10
Verpakking	100 handschoenen per dispenser; 10 dispensers per karton



Ergonomische neopreenhandschoenen voor eenmalig gebruik

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



BESCHRIJVING

- Zachte neopreenformule en ergonomisch design voor extra comfort en grotere vingergevoeligheid
- Vingertoppen met reliëf en geavanceerde formule voor uitstekende grip op natte en droge voorwerpen
- AQL 1,5

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Biotechnologiën
- Filterprocessen
- Inspectie en onderhoud van precisiewerktuigen
- Laboratoriumanalyse
- Lichte assemblage (nat en droog)
- Farmaceutische productie

TECHNOLOGIEËN

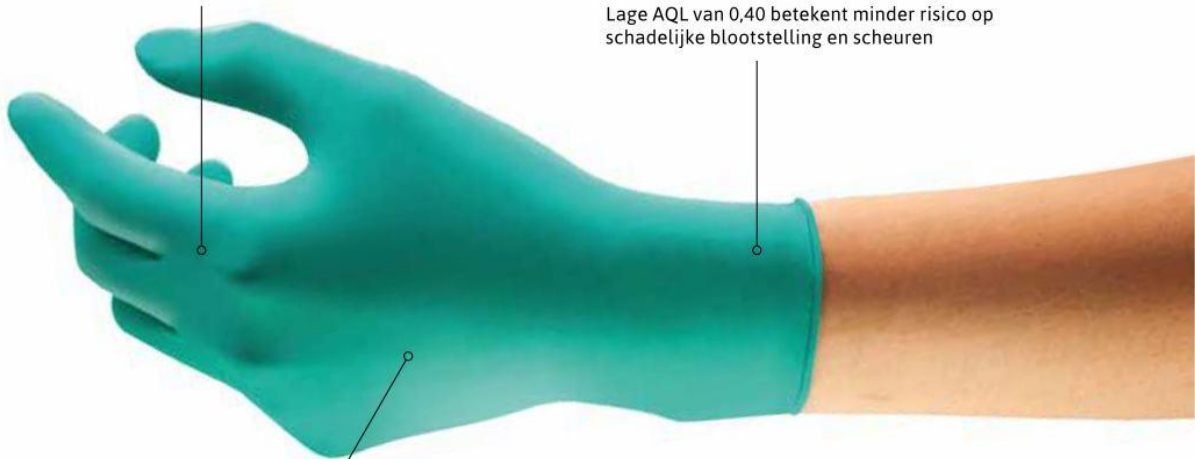


MICROFLEX® 93-850

NITRIL

Meer bescherming tegen chemische spatten
vergeleken met standaard nitrilhandschoenen

Kwalitatief de beste barrière en consistentie
Lage AQL van 0,40 betekent minder risico op
schadelijke blootstelling en scheuren



Zacht, duurzaam en bestand tegen spatten
Gemaakt met TNT™ Chemical Splash Resistance
Technology, een comfortabele, duurzame
bescherming tegen gevaarlijke chemicaliën

Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Rolrand
Maat	5,5-6, 6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10, 10,5-11
Lengte (mm)	240
Dikte (mm)	0,12
Verpakking	100 handschoenen per dispenser; 10 dispenser per karton Maat 10.5-11: 90 hand- schoenen per dispenser; 10 dispensers per karton

De ultieme barrière voor een hoger beschermingsniveau tegen schadelijke blootstelling

BESCHRIJVING

- De top op het gebied van barrièrebescherming van handschoenen voor eenmalig gebruik: minder risico op schadelijke blootstelling en scheuren
 - Gemaakt met TNT™ Chemical Splash Resistance Technology, een comfortabele, duurzame door Ansell gepatenteerde polymeerformule
 - Biedt superieure weerstand tegen chemische spatten tegen uiteenlopende gevaarlijke chemicaliën
 - Lage AQL van 0,40 betekent minder gaatjes en een hogere barrière-integriteit
- Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Laboratoriumanalyse
- Elektronicafabrieken
- Farmaceutische sector
- Alle eindstadia van vlees- of visverwerking
- Ateliers met gecontroleerde atmosfeer
- Kant-en-klaar maaltijden
- Zuivelverwerking
- Catering

SECTOREN

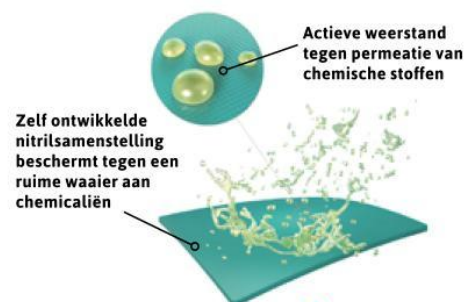


CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



MICROFLEX® 93-843

NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Rolrand
Maat	5.5-6, 6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10
Lengte (mm)	245
Dikte (mm)	0,11
Verpakking	100 handschoenen per dispenser; 10 dispensers per karton



SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Stevige bedekking voor veeleisende toepassingen

BESCHRIJVING

- Door haar samenstelling beschikt de handschoen over antikleef eigenschappen, zodat ze niet kleeft aan plakband of andere hechtmiddelen en gebruikers efficiënter en sneller werken
- Uitzonderlijke barrière-integriteit met 0,65 AQL voor toegestane gaatjes
- Het reliëf op de vingers zorgt voor een sterke, efficiënte grip voor maximale bescherming van de gebruikers
- Gemakkelijk aan te trekken door de polymeerlaag om zo gebruikers te beschermen in een omgeving waar snel wordt gewerkt

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en inspectie
- Voedselverwerking
- Laboratoriumanalyses en tests
- Farmaceutische productie
- Bescherming tegen bloed en andere lichaamsvloeistoffen

MICROFLEX® 93-852

NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Volledig met reliëf
Manchetstijl	Rolrand
Maat	5.5-6, 6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10
Lengte (mm)	245
Dikte (mm)	0,12
Verpakking	100 handschoenen per dispenser; 10 dispensers per karton



SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Niet-schuimende formule voor stevige grip bij natte toepassingen

BESCHRIJVING

- Door de niet-schuimende formule heb je bij het oppakken stevige grip op natte voorwerpen
- De uitgesproken zwarte kleur verbergt vlekken en zorgt voor een contrasterende achtergrond, zodat lichter gekleurd materiaal opvalt
- AQL 1,5

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Lichte assemblage van geoliede onderdelen
- Mechanische toepassingen
- Voedselverwerking
- Laboratoriumanalyses en tests
- Lichte onderhoudstaken en schoonmaken

TouchNTuff® 93-250

NITRIL



Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	ANSELL GRIP™ Technology
Manchetstijl	Rolrand
Maat	5.5-6, 6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10
Lengte (mm)	245
Dikte (mm)	0,125
Verpakking	100 handschoenen per dispenser, 10 dispensers per karton

BESCHRIJVING

- Je hebt minder kracht nodig om droge, natte of vette voorwerpen vast te pakken, waardoor handen en armen minder moe worden en de beweeglijkheid, veiligheid en productiviteit toeneemt
- De exclusieve, zachte en duurzame samenstelling past zich aan uw hand aan, wat de handschoen uiterst comfortabel maakt voor langdurig gebruik
- Meer bescherming tegen chemische spatten
- AQL 1,5

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Onderdelen met een lichte laag olie verwerken
- Voedingsmiddelen manipuleren
- Werken met lijm- en verfpistolen en spraymachines
- Laboratoriumwerk, mengen, compounding, afvullen, schoonmaken
- Onderhoud en reiniging van apparatuur
- Orderpicken en assembleren van natte of droge onderdelen

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TouchNTuff® 92-600

NITRIL



Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Glad ontwerp
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10
Lengte (mm)	240
Dikte (mm)	0,12
Verpakking	100 handschoenen per dispenser, 10 dispensers per karton

BESCHRIJVING

- Ansell's best verkochte handschoen
- Gemaakt met een gepatenteerde nitrilformule voor extra chemische bescherming en comfort
- Robuust nitril zorgt voor meer mechanische bescherming
- AQL 1,5

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Omgang met chemische stoffen
- Elektronica
- Laboratoriumanalyse
- Lichte assemblage
- Lak- en spuitafdelingen

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TouchNTuff® 92-500

NITRIL



Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10
Lengte (mm)	240
Dikte (mm)	0,12
Verpakking	100 handschoenen per dispenser, 10 dispensers per karton

BESCHRIJVING

- Gepoederd voor gemakkelijk aantrekken en vochtabsorptie
- De 92-500 is gemaakt met een gepatenteerde nitrilformule en biedt langer weerstand tegen een groter aantal industriële chemicaliën dan elke andere nitrilhandschoen voor eenmalig gebruik
- AQL 1,5

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage en inspectie
- Omgang met chemische stoffen
- Laboratoriumanalyses
- Lichte onderhoudstaken

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



MICROFLEX® 63-864

NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Rolrand
Maat	5.5-6, 6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10
Lengte (mm)	245
Dikte (mm)	0,16
Verpakking	100 handschoenen per dispenser; 10 dispensers per karton

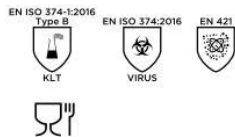


SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Betrouwbare bescherming en een zekere grip

BESCHRIJVING

- Dikker dan gemiddeld latex om scheuren te voorkomen
- Vingertoppen met extra reliëf voor stevige grip
- Dubbel gechloreerd om de handschoenen gemakkelijk aan te kunnen trekken
- Uitstekende bescherming en duurzamer, voor toepassingen in de auto-industrie
- AQL 1,5

Opmerking: geschikt voor speciaal gebruik

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van natte en droge onderdelen
- Laboratoriumanalyse
- Lichte onderhoudstaken en schoonmaken
- Schoonmaak en opslag

MICROFLEX® NeoTouch® 25-101
(voorheen NeoTouch®)

NEOPREEN

Coatingmateriaal	Neopreen
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10
Lengte (mm)	240
Dikte (mm)	0,13
Verpakking	100 handschoenen per dispenser, 10 dispensers per karton



SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Een unieke combinatie van allergiepreventie en comfort

BESCHRIJVING

- Polyurethaan binnencoating om gemakkelijker te kunnen aantrekken
- Uitstekende spatweerstand tegen zuren en alcoholen
- Vingertoppen met reliëf waardoor je minder kracht hoeft te zetten om goed grip te hebben op droge, natte of olieachtige voorwerpen
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Monsters nemen en verwerken
- Tests uitvoeren
- Vloeibare en vaste stoffen overhevelen

MICROFLEX® 93-260

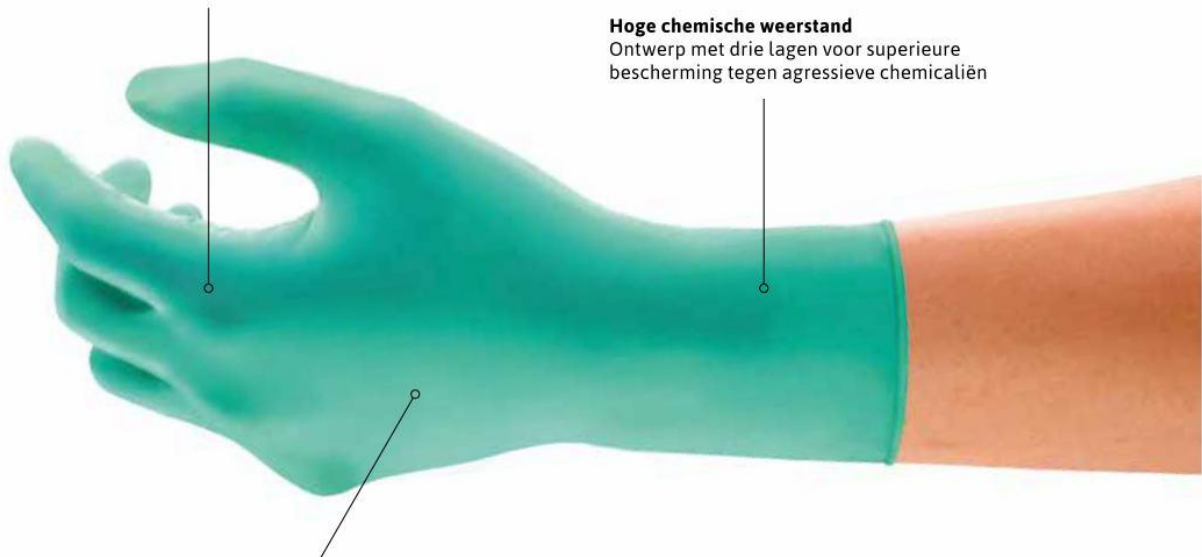
NITRIL/NEOPREEN

Verbeterd comfort en beweeglijkheid

Extra zacht materiaal en een dikte van 0,198 mm zorgen voor een voortreffelijke pasvorm, een aangenaam gevoel en veel gevoeligheid

Hoge chemische weerstand

Ontwerp met drie lagen voor superieure bescherming tegen agressieve chemicaliën

**Uitzonderlijke productbescherming**

Siliconenvrije samenstelling en verwerking voor een betere productbescherming

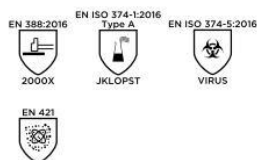
Coatingmateriaal	Nitril, neopreen
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Rolrand
Maat	5.5-6, 6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10, 10.5-11
Lengte (mm)	285 (minimum)
Dikte (mm)	0,198
Verpakking	50 handschoenen per dispenser; 10 dispensers per karton

Sterke chemische bescherming met ongeëvenaard comfort**BESCHRIJVING**

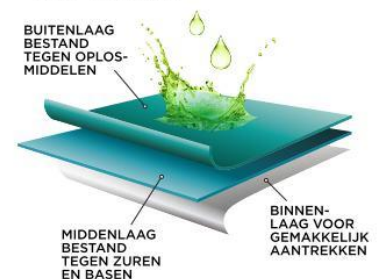
- Ontwerp met drie lagen voor een superieure bescherming tegen irriterende chemische stoffen, inclusief zuren, oplosmiddelen en basen
- Het uiterst dunne materiaal zorgt voor meer beweeglijkheid en gevoeligheid
- Extra zacht materiaal en ergonomisch ontwerp voor een uitstekende pasvorm, een aangenaam gevoel en extra soepel voor langer draagcomfort
- Lager aanvaardbaar gaatjesniveau
- Verlengd manchet voor betrouwbare bescherming tegen gevaarlijke stoffen
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Stoffen mengen en samenstellen
- Werken met luchtvaartapparatuur en -onderdelen
- Schildersmateriaal manipuleren, inclusief spuitpistolen en robots
- Onverwachte lekken, gemorste stoffen en andere vrijgekomen stoffen opruimen
- Onderhoud en reiniging van apparatuur
- Onderdelen monteren en demonteren
- Petrochemische producten
- Routinematige en experimentele tests
- Monsters nemen en verwerken in het laboratorium
- Vloeibare en vaste stoffen overhevelen

SECTOREN**CATEGORIE III****PRESTATIESCORES****EXTRA EIGENSCHAPPEN**

* De productiemethode van deze handschoenen is gepatenteerd.

INNOVATIEF ONTWERP MET 3 LAGEN*

MICROFLEX® 93-283/93-287

NITRIL



Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Reliëf met verhoogd diamantpatroon
Manchetstijl	Rolrand
Maat	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10, 10.5-11, 11.5-12
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	0,20
Verpakking	50 handschoenen per dispenser; 10 dispensers per karton; 500 handschoenen per karton Maten 10.5-11 en 11.5-12: 44 handschoenen per dispenser; 440 handschoenen per karton

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES

EN ISO 374-1:2016



JKPT

EN ISO 374-5:2016



VIRUS



Spatten

EXTRA EIGENSCHAPPEN

Comfortabele, stevige grip voor het verwerken van natte, olieachtige of vette levensmiddelen en voorwerpen

BESCHRIJVING

- Oppervlak met mega-relief voor stevige grip
- Royale pasvorm om comfortabel over een snijbeschermende of thermische onderhandschoen te dragen
- Robuuste dikte van 0,20 mm is bestand tegen scheuren voor productbescherming
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Koelruimtes
- Ontbenen, versnijden
- Voedsel verpakken
- Diepgevroren voedingsmiddelen manipuleren
- Schoonmaken, opruimen en onderhoud
- Primaire voedselverwerking
- Verwerken van vlees, groenten en zuivel
- Schoonmaken
- Secundaire voedselverwerking

MICROFLEX® 93-862

NITRIL



Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Volledig met reliëf
Manchetstijl	Rolrand
Maat	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10, 10.5-11
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	0,12
Verpakking	100 handschoenen per dispenser; 10 dispensers per karton

Comfortabele, uitgebreide bescherming die vuil en vlekken camoufleert

BESCHRIJVING

- Karakteristieke zwarte kleur verbergt het vuil van oliën en vet
- Bestand tegen een reeks chemische stoffen, olie en oplosmiddelen
- Ontworpen met een verlengd manchet voor extra bescherming van de pols en onderarm
- Zachte nitrilformule zorgt voor comfort en beweeglijkheid
- Volledig voorzien van reliëf voor een betrouwbare en consistente grip
- Getest met fentanyl en maagzuur waarbij een gevaarlijke overdosis uit de praktijk is gesimuleerd

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN



IDEALE TOEPASSINGEN

- Medicijnen toedienen
- Nooddiensten
- Reparatie en onderhoud van apparatuur
- Extra bescherming over pols en arm
- Inspectie, selectie en controle van onderdelen
- Laboratoriumanalyses en tests
- Lak- en spuitafdelingen
- Monsters van grondstoffen verzamelen
- Banden roteren en vervangen

MICROFLEX® 93-868

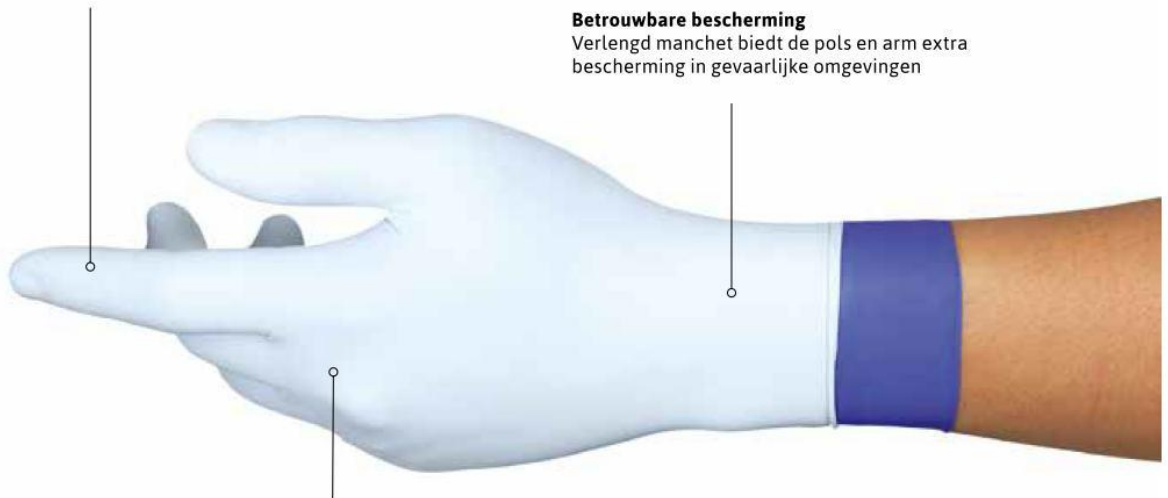
NITRIL

Grotere productiviteit

Antikleefeigenschappen bij het verwerken van plakband, lijm, epoxyharsen enz.

Betrouwbare bescherming

Verlengd manchet biedt de pols en arm extra bescherming in gevaarlijke omgevingen



Niet-schuimende eigenschappen voor betrouwbare grip in natte omstandigheden

Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingers met reliëf
Manchetstijl	Rolrand
Maat	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10, 10.5-11, 11.5-12
Lengte (mm)	280
Dikte (mm)	0,14
Verpakking	100 handschoenen per dispenser; 10 dispensers per karton Maten 11.5-12: 90 handschoenen per dispenser

Twee contrasterende lagen voor een betrouwbare barrièrebescherming**BESCHRIJVING**

- Dubbellaags, tweekleurig ontwerp voor twee lagen bescherming
- Getest op bescherming tegen gevaarlijke chemicaliën
- Geavanceerde barrièrebescherming (AQL 0,65)
- Minder hinder als je met zelfklevende tape werkt door de niet-plakkende eigenschappen
- Niet-schuimende eigenschappen voor betrouwbare grip op voorwerpen of instrumenten
- Getest tegen fentanyl en maagzuur

SECTOREN**CATEGORIE III****PRESTATIESCORES**

EN ISO 374-1:2016



JKPT

EN ISO 374-5:2016



VIRUS

EN 421



Siliconenvrij



Spatten



EN 455

**IDEALE TOEPASSINGEN**

- Medicijnen toedienen
- Inspectie, selectie en controle van onderdelen
- Monsters nemen en verwerken
- Vloeibare en vaste stoffen overhevelen
- Voedselverwerking

MICROFLEX® 93-853**NITRIL**

Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Rolrand
Maat	5.5-6, 6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10, 10.5-11, 11.5-12
Lengte (mm)	295
Dikte (mm)	0,14
Verpakking	50 handschoenen per dispenser; 10 dispensers per karton Maat 11.5-12: 40 handschoenen per dispenser

**Duurzame bescherming voor risicovolle chemicaliën en geneesmiddelen****SECTOREN****PRESTATIESCORES****CATEGORIE III****EXTRA EIGENSCHAPPEN****BESCHRIJVING**

- Extra robuust- en duurzaamheid voor maximale bescherming
- Uitzonderlijke barrière-integriteit met 0,65 AQL
- Goedgekeurd voor gebruik met geneesmiddelen voor chemotherapie
- Verlengd manchet biedt de pols en arm extra bescherming in gevaarlijke omgevingen

IDEALE TOEPASSINGEN

- Laboratoriumanalyses en tests
- Apparatuur en instrumenten onderhouden
- Bereiden van farmaceutische producten
- Bescherming tegen bloed en andere lichaamsvloeistoffen

MICROFLEX® 93-856**NITRIL**

Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Rolrand
Maat	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10, 10.5-11
Lengte (mm)	270
Dikte (mm)	0,13
Verpakking	100 handschoenen per dispenser; 10 dispensers per karton

**Opvallende nitrilhandschoenen – opvallend goede bescherming****SECTOREN****PRESTATIESCORES****CATEGORIE III****EXTRA EIGENSCHAPPEN****BESCHRIJVING**

- Door de feloranje kleur zijn de handen bij weinig licht en op een grotere afstand goed zichtbaar
- Goedgekeurd voor gebruik met geneesmiddelen voor chemotherapie
- Werkt uitzonderlijk goed in olieachtige omstandigheden
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Exploratie van delfstoffen, boren en opblazen
- Laboratoriumanalyses en tests
- Onderhoud en reiniging van apparatuur
- Assemblage en inspectie
- Bescherming tegen bloed en andere lichaamsvloeistoffen

MICROFLEX® 93-243

NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Rolrand
Maat	5.5-6, 6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10, 10.5-11
Lengte (mm)	400
Dikte (mm)	0,12
Verpakking	100 handschoenen per zak; 10 zakken per karton



SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Extra lange manchet voor superieure bescherming van onderarm en product

BESCHRIJVING

- Langer manchet zorgt voor extra bescherming van de onderarm en het product
- Door het model van het manchet rolt de handschoen niet naar beneden
- Palm met reliëf zorgt voor stevige grip bij uiteenlopende toepassingen
- Door de polyester verpakking zonder kartondeeltjes kun je werkrumtes beter schoonhouden
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Analytische tests en metingen
- Laboratoriumwerk, mengen, compounding, afvullen, schoonmaken
- Onderdelen bevestigen, vast- en losschroeven

TouchNTuff® 93-263

NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Volledig met reliëf
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10, 10.5-11
Lengte (mm)	355
Dikte (mm)	0,17
Verpakking	50 handschoenen per polyester zak; 10 polyester zakken per karton

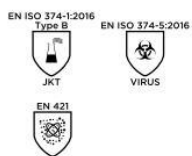


SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Betrouwbare bescherming en prestaties in gevaarlijke omstandigheden

BESCHRIJVING

- Binnenin gechloroerd om ze makkelijker te kunnen aantrekken
- 355 mm langer om de onderarm te beschermen
- Onze dikste nitrilhandschoen voor eenmalig gebruik
- Uitstekende perforatieweerstand en uitzonderlijke beweeglijkheid
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Omgang met chemische stoffen
- Werken met complexe onderdelen
- Laboratoriumanalyse
- Lichte assemblage

TouchNTuff® 92-665

NITRIL



Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	0,11
Verpakking	100 handschoenen per dispenser, 10 dispensers per karton

BESCHRIJVING

- Gemaakt met een gepatenteerde nitrilsamenstelling voor extra comfort
- 100 % nitril, geen was, siliconen of weekmakers
- Vingertoppen met reliëf voor stevige grip
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Chemische sector
- Werken met complexe onderdelen
- Laboratoriumanalyse

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TouchNTuff® 93-163

NITRIL



Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Volledig met reliëf
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10, 10.5-11
Lengte (mm)	355
Dikte (mm)	0,17
Verpakking	50 handschoenen per dispenser, 10 dispensers per karton

BESCHRIJVING

- 355 mm langer om de onderarm te beschermen
- Onze dikste nitrilhandschoen voor eenmalig gebruik
- Uitstekende perforatieweerstand en uitzonderlijke beweeglijkheid
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Laboratoriumanalyse
- Lichte assemblage
- Onderhoud
- Voedselverwerking

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



VersaTouch® 92-481

NITRIL



Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Reliëfafwerking
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	0,10
Verpakking	100 handschoenen per zak; 10 zakken per karton

BESCHRIJVING

- Ideaal voor toepassingen waarvoor je een langere handschoen met minder gewicht nodig hebt
- Polyester verpakking ideaal voor natte omstandigheden
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Alle eindstadia van vlees- of visverwerking
- Catering
- Zuivelverwerking
- Kant-en-klaar maaltijden

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TouchNTuff® 92-605

NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	0,12
Verpakking	100 handschoenen per dispenser; 10 dispensers per karton

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Bewezen weerstand tegen spatten van gevaarlijke chemicaliën

BESCHRIJVING

- Gemaakt met Ansell's gepatenteerde nitrilsamenstelling
- Meer bescherming tegen chemische spatten en verbeterd comfort
- Verlengd manchet voor bescherming van de pols en onderarm
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Omgang met chemische stoffen
- Laboratoriumanalyse
- Lichte assemblage
- Lak- en spuitafdelingen
- Farmaceutische sector

MICROFLEX® NeoTouch® 25-201
(voorheen NeoTouch®)

NEOPREEN

Coatingmateriaal	Neopreen
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10
Lengte (mm)	290
Dikte (mm)	0,13
Verpakking	100 handschoenen per dispenser; 10 dispensers per karton

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Een unieke combinatie van allergiepreventie en comfort

BESCHRIJVING

- Polyurethaan binnencoating om gemakkelijker te kunnen aantrekken
- Uitstekende spatweerstand tegen zuren en alcoholen
- Vingertoppen met reliëf waardoor je minder kracht hoeft te zetten om goed grip te hebben op droge, natte of olieachtige voorwerpen
- 25-201: lang manchet beschermt pols en onderarm
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Monsters nemen en verwerken
- Tests uitvoeren
- Vloeibare en vaste stoffen overhevelen

MICROFLEX® 93-360

NITRIL/NEOPREEN

Coatingmateriaal	Nitril, neopreen
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Rolrand
Maat	5.5-6, 6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10, 10.5-11
Lengte (mm)	285 (minimum)
Dikte (mm)	0,198
Verpakking	50 handschoenen per vacuümverzegelde zak in een onbedrukte polyester zak; 1 zak van 50 handschoenen per polyester zak; 10 polyester masterzakken in een polyester binnenzak die in een karton wordt geplaatst. 500 handschoenen per karton



De dunste handschoenen voor eenmalig gebruik met chemische weerstand van synthetische composiet voor cleanrooms

BESCHRIJVING

- Geschikt voor cleanrooms/gecontroleerde omgeving
- Ontwerp in drie lagen voor een superieure bescherming tegen irriterende chemische stoffen, inclusief zuren, oplosmiddelen en basen
- Het uiterst dunne materiaal zorgt voor meer beweeglijkheid en gevoeligheid
- Nitril- en neopreencomposiet voorkomt het risico op type I-allergieën
- De binnenlaag geeft een droog gevoel en maakt het aan- en uittrekken gemakkelijk
- De deeltjesvrije verpakking is speciaal ontworpen om contaminatie te verminderen

IDEALE TOEPASSINGEN

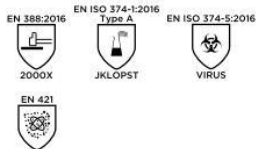
- Mengen, vloeistoffen en/of vaste stoffen samenstellen
- Schoonmaken na morsen en lekken van chemicaliën
- Procesapparatuur laden en lossen
- Wetcakes laden en droge producten lossen
- Onderhoud en reiniging van apparatuur
- Reageerbuisjes en ampullen steriliseren
- Vloeibare & vaste stoffen overhevelen
- Vaste stoffen en vloeistoffen wegen en doseren

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



* Voor de methode om dit drielaags ontwerp te produceren is een octrooi aangevraagd.

TouchNTuff® 93-300

NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	0,13
Verpakking	50 handschoenen verpakt in een vacuüm verzegelde, onbedrukte polyester zak, twee zakken van 50 handschoenen per polyester masterzak; 10 zakken per gevoerd karton



Schone handschoenen biedt comfort en duurzaamheid

BESCHRIJVING

- Geschikt voor cleanrooms klasse 100 (ISO 5)
- Meer bescherming tegen chemische spatten en verbeterd comfort
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

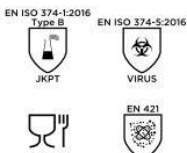
- Laboratoriumwerk
- Analyses
- Vloeistoffen mengen
- Pelletiseren en tabletten produceren
- Injecteerbare vaccins manipuleren

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TouchNTuff® 93-700

NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	0,14
Verpakking	Eén paar per polyester zakje, verzegeld in een polyester enveloppe; 10 paar per polyester buitenzak; 5 verzegelde polyester buitenzakken per polyester masterzak; 4 verzegelde polyester zakken per karton



Nitrilhandschoenen voor eenmalig gebruik voor een gecontroleerde omgeving

BESCHRIJVING

- Geschikt voor een aseptische omgeving en klasse 100 (ISO 5)/graad A
- Gemaakt met Ansells gepatenteerde nitrilsamenstelling die de drager meer comfort en extra bescherming tegen spatten biedt
- Extra bescherming van de onderarm (langer manchet)
- Alle verpakkingen zijn bedrukt met IPA-bestendige inkt die geschikt is voor cleanrooms
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Analyses
- Vloeistoffen mengen
- Farmaceutische productie
- Injecteerbare vaccins manipuleren
- Omgang met chemische stoffen

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES

EN ISO 374-1:2016 Type B EN ISO 374-5:2016



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Nitrilite™ 93-311

NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	5,5-6, 6,5-7, 7,5-8, 8,5-9, 9,5-10
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	0,10
Verpakking	50 handschoenen verpakt in een vacuüm verzegelde, onbedrukte polyester zak, twee zakken van 50 handschoenen per polyester masterzak; 10 polyester zakken per karton



Schone nitrilhandschoenen ter bescherming van producten in life sciences en elektronica

BESCHRIJVING

- Omdat de handschoenen in een gecontroleerde, poedervrije ruimte vervaardigd worden, bevatten ze uitzonderlijk weinig deeltjes en extraheerbare stoffen en bieden ze een uitstekende productbescherming
- Zeer geschikt voor elektrisch gevoelige toepassingen waarbij je superieure handbescherming met een laag gehalte aan deeltjes nodig hebt
- Geschikt voor cleanrooms klasse 100 (ISO 5)/graad A
- Alle verpakkingen en etiketten zijn bedrukt met IPA-bestendige inkt
- AQL 2,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van witgoed
- Biotechnologiën
- Elektronicafabrieken
- Lak- en spuitafdelingen
- Productie van halfgeleiders

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES

EN ISO 374-1:2016 Type B EN ISO 374-5:2016



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Nitrilite™ 93-401

NITRIL

Coatingmateriaal	Nitril
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	5.5-6, 6-6.5, 7-7.5, 8-9.5, 9-9.5, 10-10.5
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	0,11
Verpakking	50 handschoenen verpakt in een vacuüm verzegelde, onbedrukte polyester zak, twee zakken van 50 handschoenen per polyester masterzak; 10 polyester zakken per karton



Nitrilhandschoenen voor ultra-cleanrooms

BESCHRIJVING

- Geschikt voor cleanrooms klasse 10 (ISO 4)/graad A
- Uitzonderlijk laag gehalte aan ionen, extraheerbare stoffen en deeltjes voor een uitstekende productbescherming
- Zeer geschikt voor elektrisch gevoelige toepassingen waarbij je superieure handbescherming met een laag gehalte aan deeltjes nodig hebt
- AQL 1,5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Assemblage van witgoed
- Biotechnologiën
- Elektronicafabrieken
- Lak- en spuitafdelingen
- Productie van halfgeleiders

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN



TouchNTuff® 73-300

NEOPREEN

Coatingmateriaal	Neopreen
Gripontwerp	Glad
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9
Lengte (mm)	305
Dikte (mm)	0,13
Verpakking	20 rechter en linker handschoenen, apart verpakt in een polyester zak; 2 polyester zakken per polyester buitenzak; 5 polyester masterzakken per gevoerde doos; 200 paar per karton



Een nieuw gevoel bij dubbele handschoenen en droge toepassingen

BESCHRIJVING

- Geschikt voor cleanrooms klasse 100 (ISO 5)
- Dun, ergonomisch ontwerp voor superieure vingergevoeligheid en minder handvermoeidheid
- De dikte en de samenstelling van het polymeer vergroten het gemak en het comfort als twee paar handschoenen over elkaar worden gedragen
- Gemaakt zonder natuurrubberlatex of accelerators om het risico op type I- of IV-allergieën te reduceren
- AQL 1,0

IDEALE TOEPASSINGEN

- Cleanrooms schoonmaken en voorbereiden
- Vloeibare en vaste stoffen overhevelen
- Blisterverpakking
- Apparatuur en instrumenten onderhouden

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



TouchNTuff® 73-500

NEOPREEN



Coatingmateriaal	Neopreen
Gripontwerp	Gladde afwerking
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9
Lengte (mm)	305
Dikte (mm)	0,13
Verpakking	Eén paar per polyester zakje, verzegeld in een polyester enveloppe; 10 paar per polyester buitenzak; 5 verzegelde polyester buitenzakken per polyester masterzak; 4 verzegelde polyester zakken per karton; 200 paar per karton

Extra comfort en betrouwbare bescherming voor toepassingen waarbij twee handschoenen over elkaar worden gedragen

BESCHRIJVING

- Geschikt voor een aseptische omgeving en cleanrooms klasse 100 (ISO 5)/graad A
- Goedgekeurd voor gebruik met geneesmiddelen voor chemotherapie
- Dun, ergonomisch ontwerp voor superieure vingergevoeligheid en minder handvermoeidheid
- Ideaal voor het dragen van twee handschoenen tegelijk
- Gemaakt zonder natuurrubberlatex of accelerators om het risico op type I- of IV-allergieën te reduceren
- AQL 1,0

IDEALE TOEPASSINGEN

- Medicijnen toedienen
- Cleanrooms schoonmaken en voorbereiden
- Monsters nemen en verwerken
- Injecteerbare vaccins manipuleren
- Vloeibare en vaste stoffen overhevelen

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLIEËN



TouchNTuff® DermaShield® 73-701

NEOPREEN



Coatingmateriaal	Neopreen
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Recht
Maat	6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9
Lengte (mm)	310
Dikte (mm)	0,19
Verpakking	Eén paar per polyester zakje, verzegeld in een polyester enveloppe; 10 paar per polyester buitenzak; 5 verzegelde polyester buitenzakken per polyester masterzak; 4 verzegelde polyester zakken per karton; 200 paar per karton

De meest geavanceerde handschoenen om allergieën te voorkomen

BESCHRIJVING

- Geschikt voor een aseptische omgeving en cleanrooms klasse 100 (ISO 5)/graad A
- Meer bescherming tegen chemische spatten tegen een breed spectrum chemicaliën zonder in te boeten op comfort en soepelheid
- Goedgekeurd voor gebruik met geneesmiddelen voor chemotherapie
- Door de SureFit™ Technology rolt de handschoenen niet omlaag en kunnen er geen chemische stoffen in de handschoenen komen
- Gemaakt zonder natuurrubberlatex of accelerators om het risico op type I- of IV-allergieën te reduceren
- AQL 1,0

IDEALE TOEPASSINGEN

- Productie van aseptische geneesmiddelen
- Medicijnen toedienen
- Manipuleren van cytostatica
- Mengen, vloeistoffen en vaste stoffen samenstellen
- Monsters nemen en verwerken

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLIEËN



DermaShield® 73-711

NEOPREEN

Coatingmateriaal	Neopreen
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9
Lengte (mm)	310
Dikte (mm)	0,18
Verpakking	Eén paar per polyester zakje, verzegeld in een polyester enveloppe; 10 paar per polyester buitenzak; 5 verzegelde polyester buitenzakken per polyester masterzak; 4 verzegelde polyester zakken per karton; 200 paar per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN



TECHNOLOGIEËN



Handspecifieke acceleratorvrije neopreenhandschoen geschikt voor kritieke omstandigheden

BESCHRIJVING

- Geschikt voor een aseptische omgeving en cleanrooms klasse 100 (ISO 5)/graad A
- Door de SureFit™ Technology rolt de handschoen niet omlaag en kunnen er geen chemische stoffen in de handschoen komen
- Gemaakt zonder natuurrubberlatex of accelerators om het risico op type I- of IV-allergieën te reduceren
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Cleanrooms schoonmaken en voorbereiden
- Monsters nemen en verwerken
- Vloeistoffen overhevelen

DermaShield® 73-721

NEOPREEN

Coatingmateriaal	Neopreen
Gripontwerp	Reliëfafwerking
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9
Lengte (mm)	310
Dikte (mm)	0,18
Verpakking	20 rechter en linker handschoenen, apart verpakt in een polyester zak; 2 polyester zakken per polyester buitenzak; 5 polyester masterzakken per gevoerde doos; 200 paar per karton

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Geavanceerde handschoen om allergieën te voorkomen

BESCHRIJVING

- Geschikt voor een aseptische omgeving en cleanrooms klasse 100 (ISO 5)/graad A
- Geschikt om type I- en IV-allergieën te voorkomen
- Handschoen met gerold boord voor een betere pasvorm tot over de arm
- AQL 0,65

IDEALE TOEPASSINGEN

- Cleanrooms schoonmaken en voorbereiden
- Monsters nemen en verwerken
- Vloeistoffen overhevelen
- Laboratoriumanalyses
- Apparatuur en instrumenten onderhouden

TouchNTuff® 83-300/83-500

POLYISOPREEN

Coatingmateriaal	Polyisopreen
Gripontwerp	Gladde afwerking
Manchetstijl	Gerolde boord
Maat	5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9
Lengte (mm)	305
Dikte (mm)	0,21
Verpakking	<p>83-300: 20 rechter en linker handschoenen, apart verpakt in een polyester zak; 1 polyester zak per vacuüm verzegelde polyester zak; 2 polyester zakken per vacuüm verzegelde masterzak in polyester, 5 polyester masterzakken per gevoerde doos; 200 paar per karton</p> <p>83-500: Eén paar per polyester zakje, verzegeld in een polyester enveloppe; 10 paar per verzegelde polyester zak; 5 verzegelde polyester zakken per masterzak; 4 masterzakken per gevoerd karton; 200 paar per karton</p>

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Tweede-huid-gevoel en stevig grip voor schone en steriele toepassingen

BESCHRIJVING

- Ultrazachte polyisopreen handschoen gemaakt op een ergonomische mal. Hierdoor voelt hij aan als een tweede huid met een hoge gevoeligheid en extra comfort
- Geschikt voor cleanrooms klasse 100 (ISO 5)/graad A
- De slipwerende afwerking zorgt voor een superieure grip, omdat ze wegglijden voorkomt bij het hanteren van natte voorwerpen
- Door het ontwerp en de dikte kunnen twee handschoenen gemakkelijk en comfortabel over elkaar worden aangetrokken
- Door de SureFit™-technologie rolt de handschoen niet omlaag en kunnen er geen chemische stoffen in de handschoen komen
- AQL 1,0

IDEALE TOEPASSINGEN

- Medicijnen toedienen
- Cleanrooms schoonmaken en voorbereiden
- Monsters nemen en verwerken
- Injecteerbare vaccins manipuleren
- Vloeibare en vaste stoffen overhevelen

AccuTech® 91-225

NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Recht
Maat	6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9
Lengte (mm)	300
Dikte (mm)	0,22
Verpakking	<p>Eén paar per polyester zakje, verzegeld in een polyester enveloppe; 10 paar per polyester buitenzak; 5 verzegelde polyester buitenzakken per polyester masterzak; 4 verzegelde polyester zakken per karton; 200 paar per karton</p>

SECTOREN



PRESTATIESCORES



CATEGORIE III

EXTRA EIGENSCHAPPEN



Handspecifieke, extra beweeglijke latex handschoenen die voor een ergonomisch ontwerp op speciale malen worden gemaakt

BESCHRIJVING

- Geschikt voor een aseptische omgeving en cleanrooms klasse 100 (ISO 5)/graad A
- Speciale latexformule voor extra soepelheid en elasticiteit. Vingertoppen met zandkorrelreliëf bieden een grote gevoeligheid en beweeglijkheid voor precisiewerkzaamheden
- Laag proteïnegehalte reduceert het risico op allergie
- AQL 1,0

IDEALE TOEPASSINGEN

- Laboratoriumanalyse
- Mengwerkzaamheden
- Blisterverpakking
- Vaccins en injecteerbare stoffen manipuleren, steriele activiteiten

AccuTech® 91-250

NATUURRUBBERLATEX

Coatingmateriaal	Natuurrubberlatex
Gripontwerp	Vingertoppen met reliëf
Manchetstijl	Recht
Maat	6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9
Lengte (mm)	280
Dikte (mm)	0,23
Verpakking	Eén paar per polyester zakje, verzegeld in een polyester enveloppe; 10 paar per polyester buitenzak; 5 verzegelde polyester buitenzakken per polyester masterzak; 4 verzegelde polyester zakken per karton; 200 paar per karton



Uiterst soepel en elastisch, gemakkelijk aan te trekken, ook als dubbele handschoen

BESCHRIJVING

- Geschikt voor een aseptische omgeving en cleanrooms klasse 100 (ISO 5)/graad A
- Door de siliconen binnencoating kun je de handschoenen makkelijker aantrekken of over elkaar dragen. De speciale latexformule zorgt voor extra soepelheid en elasticiteit. Vingertoppen met zandkorrelreliëf bieden een grote gevoeligheid en beweeglijkheid voor precisiewerkzaamheden
- Laag proteïnegehalte reduceert het risico op allergie
- AQL 1,0

IDEALE TOEPASSINGEN

- Productie van aseptische geneesmiddelen
- Laboratoriumanalyse
- Productie van medische apparatuur
- Mengwerkzaamheden
- Blisterverpakking
- Vaccins en injecteerbare stoffen manipuleren, steriele activiteiten

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES



EXTRA EIGENSCHAPPEN



Dracula/MICROFLEX® Dispenserhouder

DISPENSERHOUDERS



Dracula

MICROFLEX®
Dispenserhouder

Polystyreen dispenserhouders met twee plakstrips aan de achterkant voor montage op gladde, niet-poreuze oppervlakken. De dispenserhouders zijn tevens voorzien van twee schroefgaten voor een stevigere bevestiging. Deze dispenserhouders zijn geschikt voor de meeste dispenserformaten.

POS 002

VERSATOUCHE® POLYESTERZAKHOUDER



Roestvrijstalen dispenserhouder voor VersaTouch®-polyester zakken.



LICHAAMS- BESCHERMING




















BESCHERMING TEGEN GASSEN EN DAMPEN
BESCHERMING MET VENTILATIE/LUCHTTOEVOER
BESCHERMING TEGEN VLOEISTOFSPRAY EN SPATTEN
BESCHERMING TEGEN DEELTJES OF VLOEISTOFFEN
MET LAAG RISICO
BESCHERMING DOOR CHEMISCHE VLAMVERTRAGING
DUIKBESCHERMING



HANDLEIDING TOT EUROPESE NORMEN VOOR CHEMISCH BESCHERMENDE KLEDING

Om u te helpen de juiste beschermingsoplossingen te selecteren aan de hand van het blootstellingsgevaar heeft de EU zes soorten beschermende kleding tegen chemicaliën (PBM) uitgewerkt.

Certificering voor een bepaald type geeft een indicatie welke bescherming uw pak tegen een bepaald gevaar (gas, vloeistof of stof) biedt. Als producent is het onze verantwoordelijkheid ervoor te zorgen dat Ansell, waar van toepassing, aan alle eisen van deze normen voldoet. Let op dat overeenstemming met dit soort normen niet betekent dat uw pak 100 % bestand is tegen uw gevaar. Voor deze tests hoeven pakken slechts te voldoen aan de bepaalde minimale prestatievereisten. In het geval van de type 5 deeltjestest, bijvoorbeeld, mogen pakken individueel tot maximaal 30 % lekken, mits het gemiddelde van de geteste pakken lager is dan 15 %. Ansell fabriceert producten overeenkomstig ISO 9001 en zorgt er dus zoveel mogelijk voor dat ze het gewenste beschermingsniveau bereiken.

Geldende Europese typen beschermende kleding tegen chemicaliën		
Symbol*	EN "typen"	Definitie
	EN 943-1 en 2 Type 1	Gasdichte beschermende kleding tegen chemicaliën Beschermende kleding tegen vloeibare en gasvormige chemische stoffen, aerosols en vaste deeltjes
	Type 1a	› Gasdicht, onafhankelijk ademluchttoestel in het pak
	Type 1a-ET	› Type 1a voor reddingsploegen
	Type 1b	› Gasdicht, onafhankelijk ademluchttoestel buiten het pak
	Type 1b-ET	› Type 1b voor reddingsploegen
	Type 1c	› Gasdicht, met continu stromend zuurstof via luchtslang
	EN 943-1 Type 2	Niet-gasdichte beschermende kleding tegen chemicaliën Pakken met een aanhoudende positieve druk om te voorkomen dat er stof, vloeistof of damp kan binnendringen Opmerking: sinds de uitgave van 2015 van EN 943-1 wordt type 2 niet meer gespecificeerd.
	EN 14605 Type 3	Vloeistofdichte beschermingspakken Pakken die bescherming kunnen bieden tegen krachtige en gerichte stralen van vloeibare chemische stoffen
	EN 14605 Type 4	Spraydichte beschermingspakken Pakken die bescherming bieden tegen saturatie van vloeibare chemische stoffen
	EN ISO 13982-1 Type 5	Bescherming tegen stofdeeltjes Pakken die het hele lichaam bescherming bieden tegen vaste deeltjes in de lucht
	EN 13034 Type 6	Beschermingspakken tegen beperkte sprays Pakken die beperkte bescherming bieden tegen een lichte spray van vloeibare chemische stoffen
Aanvullende normen		
Symbol*	EN "typen"	Definitie
	EN 1073-1**	Ventilerende beschermende kleding tegen besmetting door radioactieve deeltjes
	EN 1073-2**	Niet-ventilerende beschermende kleding tegen besmetting door radioactieve deeltjes
	EN 14126	Beschermende kleding tegen infectieuze agentia (type gevolgd door de toevoeging "B", bijv. type 3-B) geeft goedkeuring aan volgens de Europese norm
	EN 1149-5	Beschermende kleding met elektrostatische eigenschappen***
	EN ISO 27065	Beschermende kleding - beschermingspakken voor mensen die met vloeibare pesticiden werken
	DIN 32781	Beschermende kleding - beschermingspakken tegen pesticiden
	EN ISO 14116	Beschermende kleding - materialen, materiaalcombinaties en kleding met een beperkte vlamverspreiding
	EN 12941	Ademhalingsbeschermingsmiddelen - aangedreven filterunits inclusief een helm of kap
	EN 14594	Ademhalingsbeschermingsmiddelen - ademluchttoestel met constante toevoer van ademlucht

Disclaimer: Voor de meeste toepassingen is er kleding van Ansell beschikbaar. Maar let op: maak eerst een nauwkeurige beoordeling van de aard van het gevaar en de werkomgeving voordat u de juiste PBM selecteert. In deze productcatalogus geeft Ansell de informatie waarmee u het juiste product kunt selecteren, maar uiteindelijk blijft de gebruiker verantwoordelijk voor de juiste keuze van de PBM.

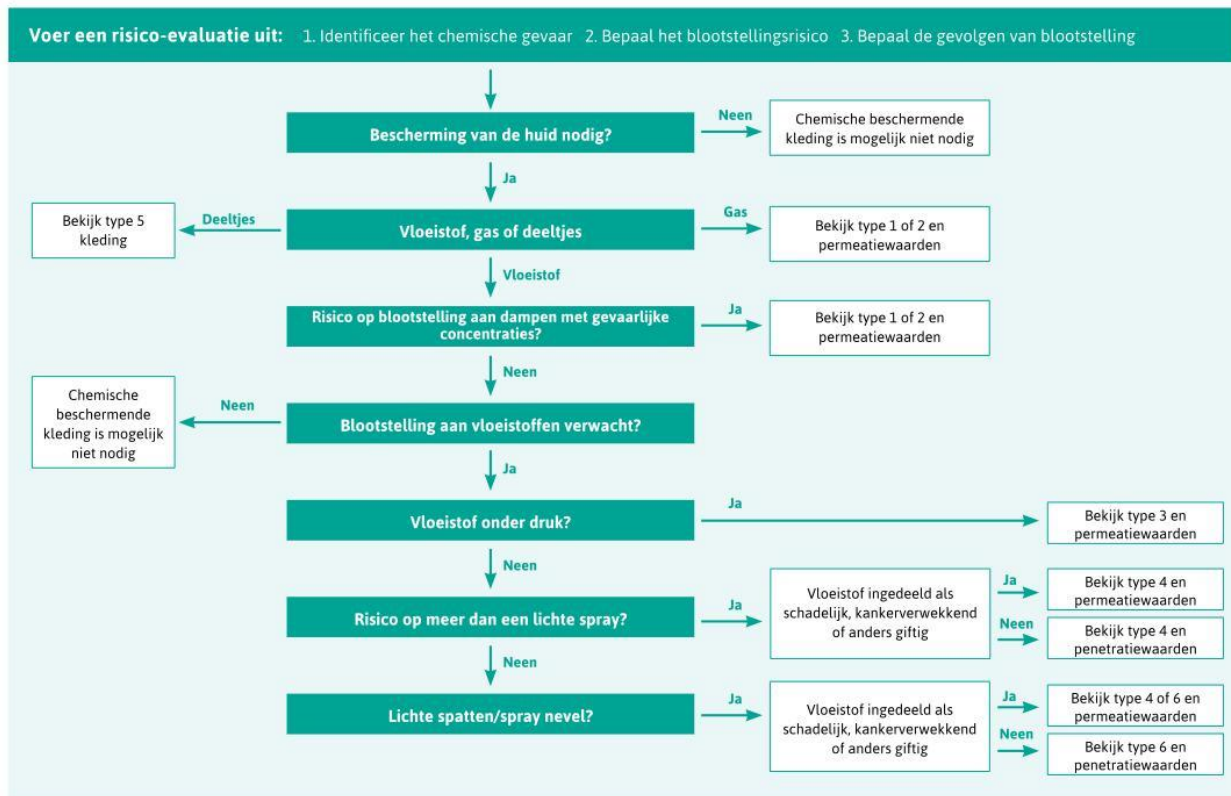
* Typegoedkeuringen gelden niet noodzakelijk voor accessoires. Raadpleeg altijd het kledinglabel en de gebruiksaanwijzing waar het beschermingsniveau staat vermeld.

Biedt geen bescherming tegen ioniserende straling. *Zorg ervoor dat de kleding en de drager altijd goed zijn geaard.

DE CORRECTE CHEMISCH BESCHERMENDE KLEDING SELECTEREN

Ansell heeft dit eenvoudige overzicht ontwikkeld als handig hulpmiddel om gebruikers, gezondheids- en veiligheidsmanagers te helpen het juiste type beschermende kleding tegen chemische stoffen te kiezen.

Het is belangrijk dat de geschiktheid van beschermende kleding voor een bepaalde toepassing wordt bepaald door een deskundige met ervaring op het gebied van gezondheid en veiligheid op het werk. Veel chemische stoffen kunnen ernstig en blijvend letsel veroorzaken bij geen of onvoldoende bescherming. Wanneer er een risico op blootstelling aan chemische stoffen is vastgesteld, moet beschermende kleding tegen chemicaliën extra zorgvuldig worden geselecteerd.



Factoren om rekening mee te houden

Vaak wordt advies over de geschiktheid van beschermende kleding tegen chemicaliën voor een bepaalde taak gebaseerd op gerapporteerde permeatiedoorbraaktijden. Standaard testmethoden om doorbraaktijden te meten (d.w.z. EN 16523, ISO 6529, ASTM F 739) worden vaak als "het ergst mogelijke scenario" beschouwd. Chemische stoffen worden hierbij rechtstreeks in contact gebracht met het barrièremateriaal. Periodiek contact of spatten van een chemische stof kunnen in de praktijk de doorbraaktijd verlengen. Chemische permeatiegegevens uit een laboratorium komen ook niet altijd overeen met de omstandigheden op de werkvloer. Temperatuur, druk, buigen enz. kunnen allemaal van invloed zijn op de doorbraaktijd. Bij het kiezen van beschermende kleding tegen chemicaliën moet er worden gelet op permeatie en penetratie en op de fysieke prestaties van het product (schuren, scheuren, trekken, sterkte enz.). Andere fysieke eigenschappen waarop moet worden gelet zijn de weerstand van de naden en sluitingen (ritsen), de soepelheid, het gewicht en het comfort (thermische isolatie, ventilatie enz.). Zelfs materiaal met de beste chemische weerstand zal inefficiënt zijn als het wordt gescheurd, gesneden, doorpikt of op een andere manier wordt beschadigd.

Belangrijke opmerking: dit is een vereenvoudigde handleiding. De geschiktheid van beschermende kleding voor een bepaalde toepassing moet daarom altijd worden bepaald door een deskundige met ervaring op het gebied van gezondheid en veiligheid op het werk. Gebruikers zijn zelf verantwoordelijk om het soort gevaar en de blootstellingsrisico's te beoordelen en de informatie die voor het product is opgesteld te controleren. Op basis hiervan maken ze een definitieve keuze voor de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen voor bepaalde omstandigheden.

KIES DE JUISTE OPLOSSING VOOR LICHAAMSBESCHERMING

Door onze richtlijn stap voor stap te volgen kunt u eenvoudig bepalen welk pak geschikt is voor uw taak met chemicaliën.

1. Identificeer de 'primaire' risico('s) op blootstelling

Chemische stof(fen)	Besmetting door deeltjes	Biologische/besmettelijke agentia
		
<ul style="list-style-type: none"> • Gas/damp • Vloeistoffen • Vaste stoffen • Zuivere stoffen of mengsels 	<ul style="list-style-type: none"> • In de lucht • Radioactieve deeltjes 	<ul style="list-style-type: none"> • Door bloed overdraagbaar • In de lucht/vast

2. Bepaal het blootstellingsrisico en de eventuele gevolgen

en identificeer vervolgens welk type of types in aanmerking komen.

"Type"	Type 1/2	Type 3	Type 4	Type 5	Type 6
Blootstellingsniveau	Gas/Damp	Vloeistofspray onder druk (jet spray)	Vloeistofspray (douche/verzadiging)	Deeltjes in de lucht	Lichte spray/mist

3. Bekijk de 'secundaire' risico('s)

Hitte en vlammen	Statische ontlading	Slechte zichtbaarheid	Fysieke eisen	Comfort
				

4. Bekijk het technische informatieblad

Bekijk de technische gegevens van het product in relatie tot de eigenschappen: fysiek, barrière en comfort - match met de evaluatieresultaten van stappen 1-3.

5. Maak uw keuze voor een product

Bepaal eerst het juiste beschermingssegment en -categorie en kies vervolgens de beschermingsoplossingen die goed aansluiten op uw veiligheidseisen en werkomstandigheden.

Beschermingstype	Beschermingscategorie	Beschermingssegment
LICHAAMSBESCHERMING 	 Bescherming tegen gassen en dampen Een assortiment type 1 en type 1-ET, gasdichte chemische beschermingspakken voor reddingsoperaties in noodsituaties met gevaarlijke stoffen beschermt tegen gevaarlijke en giftige vloeibare en gasvormige chemicaliën.	Beperkt/ eenmalig gebruik Herbruikbaar
	 Bescherming met ventilatie/luchttoevoer In ons assortiment PAPR, AIRline en AVANT AIRline-pakken combineren we ademhalingsbescherming met onze uitzonderlijke technologie voor chemische barrières.	Beperkt/ eenmalig gebruik Herbruikbaar
	 Bescherming tegen vloeistofspray en spatten Een uitgebreid assortiment type 3- en type 4-beschermingspakken en gedeeltelijke lichaamsaccessoires met onze uitzonderlijke technologieën voor chemische barrières beschermt tegen een hele reeks organische en anorganische vloeibare chemicaliën en biologische risico's.	Beperkt/ eenmalig gebruik Herbruikbaar
	 Bescherming tegen deeltjes of vloeistoffen met laag risico Een breed scala lichtgewicht, ventilerende type 5 en type 6-beschermingspakken en accessoires beschermt tegen droge deeltjes, vloeistoffen met een lage chemicaliënconcentratie en biologische agentia.	Beperkt/ eenmalig gebruik
	 Bescherming door chemische vlamvertraging Dient altijd over thermische vlamvertragende beschermende kleding te worden gedragen. Ons assortiment chemische beschermingspakken biedt EN ISO 14116 index 1 beperkte bescherming tegen vlamverspreiding, vloeibare chemicaliën en deeltjes.	Beperkt/ eenmalig gebruik
	 Duikbescherming Een uitgebreid assortiment droge duikpakken vervaardigd van materialen als gevulkaniseerd rubber en PU-pakken biedt duikers eersteklas bescherming in verontreinigd water.	Herbruikbaar


BEPAAI WELKE OPLOSSING HET BESTE AAN UW EISEN VOLDOET

We hebben deze catalogus zo ontworpen dat u eenvoudig de juiste PBM-oplossing kunt vinden. PBM die perfect passen bij de toepassing waarvoor ze zijn bedoeld. Op deze pagina leggen we uit hoe u de informatie in de productindex kunt gebruiken om de juiste lichaamsbescherming te kiezen.

LICHAAMSBESCHERMING
1
BESCHERMING TEGEN DEELTJES OP VLOESTOFFEN MET LAAG RISICO Beperkt/eenmalig gebruik

AlphaTec® 2000 COMFORT
(voorheen MICROGARD)

MODEL 129



BESCHRIJVING

- **Bescherming** - Kap, beschermende armen en borstband van AlphaTec® 2000 Comfort
- **Comfort** - Waterdamp- en luchtdoorlatend (ademend) verlaagt het risico op hittestress
- **Ademend SMS-rugpand**
- **Siliconenvrij** - Belangrijk bij verfspuiten
- **Antistatisch** - Getest volgens EN 1149-5
- Driedelige kap
- Elastiek in kap en rond polsen, middel en enkels
- In 2 richtingen te gebruiken ritsluiting op de voorzijde met hersluitbare stormflap

IDEALE TOEPASSINGEN

- Farmaceutische bedrijven
- Steriele ruimtes
- Spuitlakken
- Veterinaire diensten
- Ongediertebestrijding

SECTOREN

PRESTATIESCORES

KLEUREN

MATEN

GEBONDEN NADEN

Uw criteria

- 1 Beschermingssegment en -categorie
- 2 Productnaam en -model
- 3 Gedetailleerde productbeschrijvingen
- 4 Ideale toepassingen
- 5 Sectoren waarvoor dit product wordt aanbevolen
- 6 Prestatiescores
- 7 Kleuropties
- 8 Beschikbare maten
- 9 Naadtechnologie

NIEUWE DIGITALE OPLOSSING - DATABASE CHEMISCHE PERMEATIE VAN KLEDING

Met dit handige NIEUWE hulpmiddel kunt u chemische permeatiegegevens voor gevaarlijke stoffen makkelijker bekijken, inclusief standaard ASTM-, EN- en ISO-lijsten van geteste stoffen.

Ons nieuwe digitale hulpmiddel is ontwikkeld om gemakkelijker een lichaamsbeschermende oplossing van Ansell te kunnen selecteren. Met dit hulpmiddel krijgt u onmiddellijk visueel inzicht en een gebruiksvriendelijke zoekfunctie met het unieke Chemical Abstracts Service-nummersysteem (CAS). Voor specifieke uitdagingen op het gebied van chemische bescherming kunt u ook een deskundige beoordeling krijgen. Op basis hiervan maken we een kleine selectie uit ons assortiment chemische beschermingsoplossingen.



➔ Ga voor actuele chemische permeatiegegevens naar: www.ansell.com/permeation

OPLOSSINGEN VOOR LICHAAMSBESCHERMING

Merk	Referentie	Model/type	Pagina
BESCHERMING TEGEN GASSEN EN DAMPEN			
Beperkt/eenmalig gebruik			
MICROCHEM®	6000	Modellen - sokken of vaste laarzen	178
Herbruikbaar			
AlphaTec®	EVO	CV, VP1, T	179
AlphaTec®	FLASH	CV, VP1, T	181
AlphaTec®	VPS	CV, VP1, T	183
AlphaTec®	Super	CV, VP1, T	185
AlphaTec®	Light	CV, VP1, T	187
AlphaTec®	Hands-Free Visor Light System		189
AlphaTec®	Trainer	CV, VP1, T	189
AlphaTec®	Afdekking voor onafhankelijk zuurstofapparaat		189
BESCHERMING MET VENTILATIE/LUCHTTOEVOER			
Beperkt/eenmalig gebruik			
AlphaTec®	5000	AVANT AIRline Kap	191
MICROGARD®/ MICROCHEM®	2500, 3000, 4000	PAPR, AIRline	192
MICROGARD®/ MICROCHEM®	3000, 4000	AVANT AIRline, AVANT ₂ AIRline	192
Herbruikbaar			
AlphaTec®	Super	Freeflow	193
AlphaTec®	Light	Freeflow	193
AlphaTec®	Freeflow Kap Super	V/B	194
AlphaTec®	Freeflow Kap Light	Pvc	194
BESCHERMING TEGEN VLOEISTOFSPRAY EN SPATTEN			
Beperkt/eenmalig gebruik			
AlphaTec®	2300 PLUS	132	196
AlphaTec®	Handschoen-aansluiting	070	196
AlphaTec®	3000	103, 111, 121, 122, 162	198
AlphaTec®	3000	201, 213, 214, 301, 400, 406, 507, 508, 600	199
AlphaTec®	4000	103, 111, 121, 122, 125, 162	201
AlphaTec®	4000 APOLLO	126	202
AlphaTec®	4000	151	202
AlphaTec®	4000	212, 215, 230, 301, 406, 507, 516, 600	203
AlphaTec®	5000	103, 111, 121 - G02, 122, 125-G02	205
AlphaTec®	5000 APOLLO	186	206
AlphaTec®	5000	151	206
AlphaTec®	ACT	Type T/Niveau B	207
Herbruikbaar			
AlphaTec®	66-300	111, 111-G09, 122, 122-G09, 122W-G09	208
AlphaTec®	66-310	111	209
AlphaTec®	66-320	146, 151, 156	209
Ansell®	56-100	PVC-45G	210
Ansell®	56-101	PVC-45W	210

Merk	Referentie	Model/type	Pagina
Ansell®	67-221	BC-21W	210
Ansell®	64-569	SC-36BCPE/SC-41BCPE	210
BESCHERMING TEGEN DEELTJES OF VLOEISTOFFEN MET LAAG RISICO			
Beperkt/eenmalig gebruik			
AlphaTec®	1500	138, 113	212
AlphaTec®	1500 PLUS	111	213
AlphaTec®	1600 PLUS	111	214
AlphaTec®	1800 STANDARD	111	216
AlphaTec®	1800 Ts PLUS	103, 111, 122, 156	216
AlphaTec®	1800 COMFORT	195	217
AlphaTec®	2000 STANDARD	103, 111, 113, 122, 156, 162	219
AlphaTec®	2000 COMFORT	129	220
AlphaTec®	2000 SOCO	128	220
AlphaTec®	2000 Ts PLUS	103, 111, 122, 128, 156	221
AlphaTec®	2000	209, 213, 214, 219, 301, 400, 401, 406, 407, 503, 507, 600	222
AlphaTec®	2300	103, 111, 122, 156	224
AlphaTec®	2300 COMFORT	129	225
AlphaTec®	2500 STANDARD	111, 122	227
AlphaTec®	2500 PLUS	111, 122	227
AlphaTec®	2500	203, 213, 400, 406, 407, 409, 503, 507, 600	228
BESCHERMING DOOR CHEMISCHE VLAMVERTRAGING			
Beperkt/eenmalig gebruik			
AlphaTec®	1500 PLUS FR	111	230
AlphaTec®	FR	111	230
AlphaTec®	CFR	111	231
DUIKBESCHERMING			
Herbruikbaar			
VIKING™		PRO	233
VIKING™		PROTECH II	234
VIKING™		HD	234
VIKING™		HDS	235
VIKING™		HAZTECH	235
VIKING™		VSN	236
VIKING™		VTS	236
VIKING™		WRS	237
VIKING™		Pak voor warm water	237
VIKING™		XT500	238
VIKING™	Commerciële Overlaarzen		238
VIKING™	Neopreenhandschoenen semi-droog		238



BESCHERMING TEGEN GASSEN EN DAMPEN

OPLOSSINGEN VOOR BEPERKT/
EENMALIG GEBRUIK
HERBRUIKBARE OPLOSSINGEN





MICROCHEM® 6000

MODELLEN - SOKKEN OF VASTE LAARZEN



GA1

G02

Aangehechte laarzen

Sokken

De MICROCHEM® 6000 is type 1a gasdicht pak. Het soepele, lichtgewicht maar toch ongelooflijk sterke materiaal vormt een uitstekende barrière tegen een groot aantal gevaarlijke chemische stoffen, inclusief stoffen voor chemische oorlogvoering. Dit sterk zichtbare, innovatieve materiaal is sterk en duurzaam en voldoet ruimschoots aan de minimumvereisten voor EN 943-1 en EN 943-2 voor pakken voor beperkt gebruik.

BESCHRIJVING

- **DYNAT/YKK gasdichte rits** – Beschermt en presteert zelfs in de meest risicovolle chemische omstandigheden. De rits is voorzien van een externe ritsflap van hetzelfde materiaal als het pak Twee MICROCHEM®-Uitademventielen geïntegreerd in de kap
- **Vizier** - Met breed gezichtsveld waarin het hoofd vrij kan bewegen en met genoeg ruimte voor een veiligheidshelm
- **Optioneel met doorsteek voor ademluchttoestel** – Voor bevestiging aan de koppeling van je buddy of reservemondstuk
- **Vaste sokken met overflap voor laarzen** – Dient te worden gedragen met een geschikte laars
- Ultrasoon gelaste en getapete naden

HANDSCHOENOPTIES

- GA1: aangehechte Ansell Barrier®-handschoenen + neopreen externe handschoenen
- G02: permanent aangehechte Ansell Barrier®-handschoenen met mouwen over de manchet - overhandschoenen zijn nodig voor extra mechanische weerstand

IDEALE TOEPASSINGEN

- Petrochemische producten
- Reinigen van industriële tanks
- Afvalwaterzuiveringsinstallaties
- Gezondheidszorg
- Nucleaire industrie

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TYPE 1a-B TYPE 1a-ET-B EN 14126

MATEN

S-3XL

KLEUREN

MATERIALEN

Meerlaagse laminaatbarrière

EIGENSCHAPPEN



Halfstijf vizier



DYNAT/YKK gasdichte rits



Uitademventielen



AlphaTec® EVO
(voorheen TRELLECHEM®)

TYPE CV



Eersteklas beschermingspak dat uitstekende bescherming biedt tegen de meest agressieve chemicaliën in vloeibare, vaste, gasvormige fase of damp, inclusief stoffen voor chemische oorlogvoering. Volledig gecertificeerd volgens de Amerikaanse norm NFPA 1991:2016 inclusief optionele beschermingsvereisten voor chemische steekvlammen en vloeibaar gas.

BESCHRIJVING

- Een "all-inclusive" beschermingspak voor een ademluchttoestel in het pak
- Topcoating van Viton®-rubber met chemische weerstand
- Uitstekende permeatietijden - 24 uur getest
- Materiaal op basis van aramide
- Stijf en impactresistent vizier met breed gezichtsveld
- Steekvlambestendig
- Optioneel met ingenaaide sokken of vaste laarzen
- Pak ventilatie is standaard, doorsteek voor ademluchtslang is optioneel

IDEALE TOEPASSINGEN

- Omgang met chemische stoffen
- Reddingsploegen
- Reinigen van industriële tanks
- Ordediensten
- Petrochemische producten
- Verzenden

SECTOREN



PRESTATIESCORES

- NFPA 1991:2016
- EN 943-1 and EN 943-2/ET
- Goedgekeurd voor gebruik in een explosieve omgeving, zones 0, 1, 2/20, 21, 22, groep IIA, IIB, IIC conform de ATEX-Richtlijn 94/9/EG



EN 1149-5: Dit geldt uitsluitend voor het materiaal van het pak.

EIGENSCHAPPEN



Vizier



Bult



Bajonettringsysteem voor handschoenbevestiging

MATEN

2XS-3XL

KLEUREN



NAADTYPE

Naden met gelijmde tape aan de buitenkant en gelaste tape aan de binnenkant

MATERIALEN

Aramidemateriaal met aan de buitenkant butyl en Viton®-rubbercoating en aan de binnenkant gelamineerd tot een meerlaagse barrièrefilm



AlphaTec® EVO
(voorheen TRELLECHEM®)

TYPE VP1



BESCHRIJVING

- Een "all-inclusive" beschermingspak voor een ademluchttoestel in het pak
- Topcoating van Viton®-rubber met chemische weerstand
- Uitstekende permeatietijden - 24 uur getest
- Materiaal op basis van aramide
- Extra groot, stijf en impact resistent vizier met breed gezichtsveld
- Steekvlambestendig
- Optioneel met ingenaaide sokken of vaste laarzen
- Pak ventilatie is standaard, doorsteek voor ademlucht slang is optioneel
- Gecertificeerd volgens EN 943-1, EN 943-2/ET en NFPA 1991:2016
- Goedgekeurd voor gebruik in een explosieve omgeving, uitsluitend zones 0,1, 2/20, 21, 22, en groep IIA, IIB, IIC conform de ATEX-Richtlijn 94/9/EG

IDEALE TOEPASSINGEN

- Reacties naar gevaarlijke stoffen en CBRN
- Noodsituaties met chemische stoffen en hittezone

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TYPE 1a-B TYPE 1a-ET-B EN 1073-2



EN 14126 EN 1149-5

EN 1149-5: Dit geldt uitsluitend voor het materiaal van het pak.

MATEN

2XS-3XL

KLEUREN



NAADTYPE

Naden met gelijmde tape aan de buitenkant en gelaste tape aan de binnenkant

MATERIALEN

Aramidemateriaal met aan de buitenkant butyl en Viton®-rubbercoating en aan de binnenkant gelamineerd tot een meerlaagse barrièrefilm

AlphaTec® EVO
(voorheen TRELLECHEM®)

TYPE T



BESCHRIJVING

- Eersteklas beschermingspak voor een ademluchttoestel buiten het pak
- Topcoating van chemisch resistent Viton®-rubber
- Uitstekende permeatietijden - 24 uur getest
- Materiaal op basis van aramide
- 3D-gezichtsafdichting voor een optimale pasvorm met een volgelaatsmasker
- Hoge vlamweerstand
- Optioneel met vast masker, ook leverbaar met ingenaaide sokken of vaste laarzen
- Pak ventilatie is standaard
- Goedgekeurd voor gebruik in een explosieve omgeving, zones 0, 1, 2/20, 21, 22, groep IIA, IIB, IIC conform de ATEX-Richtlijn 94/9/EG
- Gecertificeerd volgens EN 943-1 en EN 943-2/ET

IDEALE TOEPASSINGEN

- Reacties naar gevaarlijke stoffen en CBRN
- Noodsituaties met chemische stoffen en hittezone
- Werkzaamheden in besloten ruimte

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TYPE 1a-B TYPE 1a-ET-B EN 1073-2



EN 14126 EN 1149-5

EN 1149-5: Dit geldt uitsluitend voor het materiaal van het pak.

MATEN

2XS-3XL

KLEUREN



NAADTYPE

Naden met gelijmde tape aan de buitenkant en gelaste tape aan de binnenkant

MATERIALEN

Aramidemateriaal met aan de buitenkant butyl en Viton®-rubbercoating en aan de binnenkant gelamineerd tot een meerlaagse barrièrefilm



AlphaTec® FLASH
(voorheen TRELLCHEM® VPS Flash)

TYPE CV



Hoog presterend beschermingspak tegen gevaarlijke stoffen dat uitstekende bescherming biedt tegen gevaarlijke chemicaliën in vloeibare, vaste, gasvormige fase of damp, inclusief stoffen voor chemische oorlogvoering.

BESCHRIJVING

- Beschermingspak voor een ademluchttoestel gedragen in het pak
- Uitstekende permeatietijden gecombineerd met een hoge graad van vlamresistentie
- Stijf en impactresistent vizier met breed gezichtsveld
- Optioneel met ingenaaide sokken of vaste laarzen
- Pak ventilatie is standaard, doorsteek voor ademluchtslang is optioneel
- Volledig gecertificeerd volgens de Amerikaanse norm NFPA 1991:2016 inclusief de optionele beschermingsvereisten voor chemische steekvlammen en vloeibaar gas

IDEALE TOEPASSINGEN

- Noodsituaties met gevaarlijke stoffen
- CBRN
- Noodsituaties met chemische stoffen
- Hittegebied

SECTOREN



PRESTATIESCORES

- NFPA 1991:2016
- EN 943-1 en EN 943-2/ET
- Goedgekeurd voor gebruik in een explosieve omgeving, uitsluitend zones 2/21, 22, en groep IIA, conform de ATEX-Richtlijn 94/9/EG



EN 1149-5:
Dit geldt uitsluitend voor het materiaal van het pak.

MATEN

2XS-3XL

KLEUREN

NAADTYPE

Naden met gelijmde tape aan de buitenkant en gelaste tape aan de binnenkant

MATERIALEN

Aramidemateriaal met aan de buitenkant een chloropreenrubbercoating en aan de binnenkant gelamineerd tot een meerlaagse barrièrefilm

EIGENSCHAPPEN



Vizier



Bajonettringsysteem voor handschoenbevestiging



Sokmodel met aparte laarzen



AlphaTec® FLASH
(voorheen TRELLCHEM® VPS Flash)

TYPE VP1



BESCHRIJVING

- Beschermingspak voor een ademluchttoestel gedragen in het pak
- Uitstekende permeatietijden gecombineerd met een hoge graad van vlamresistentie
- Extra groot, stijf en impact resistent vizier met breed gezichtsveld
- Optioneel met ingenaaide sokken of vaste laarzen
- Pak ventilatie is standaard, doorsteek voor ademluchtslang is optioneel
- Volledig gecertificeerd volgens de Amerikaanse norm NFPA 1991:2016 inclusief de optionele beschermingsvereisten voor chemische steekvlammen en vloeibaar gas
- Gecertificeerd volgens EN 943-1, EN 943-2/ET en NFPA 1991:2016
- Goedgekeurd voor gebruik in een explosieve omgeving, uitsluitend zones 2/21, 22, en groep IIA, conform de ATEX-Richtlijn 94/9/EG

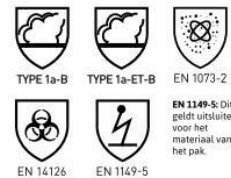
IDEALE TOEPASSINGEN

- Reacties naar gevaarlijke stoffen en CBRN
- Noodsituaties met chemische stoffen en hittezone

SECTOREN



PRESTATIESCORES



MATEN

2XS-3XL

KLEUREN



NAADTYPE

Naden met gelijmde tape aan de buitenkant en gelaste tape aan de binnenkant

MATERIALEN

Aramidemateriaal met aan de buitenkant een chloropreenrubbercoating en aan de binnenkant gelamineerd tot een meerlaagse barrièrefilm

AlphaTec® FLASH
(voorheen TRELLCHEM® VPS Flash)

TYPE T



BESCHRIJVING

- Beschermingspak voor een ademluchttoestel buiten het pak
- Uitstekende permeatietijden gecombineerd met een hoge graad van vlamresistentie
- 3D-gezichtsafdichting voor een optimale pasvorm met een volgelaatsmasker
- Optioneel met vast masker, ook leverbaar met ingenaaide sokken of vaste laarzen
- Goedgekeurd voor gebruik in een explosieve omgeving, uitsluitend zones 2/21, 22, en groep IIA, conform de ATEX-Richtlijn 94/9/EG
- Pak ventilatie is standaard
- Gecertificeerd volgens EN 943-1 en EN 943-2/ET

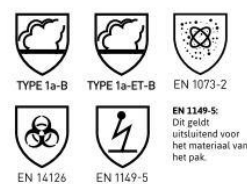
IDEALE TOEPASSINGEN

- Reacties naar gevaarlijke stoffen en CBRN
- Noodsituaties met chemische stoffen en hittezone
- Werkzaamheden in besloten ruimte

SECTOREN



PRESTATIESCORES



MATEN

2XS-3XL

KLEUREN



NAADTYPE

Naden met gelijmde tape aan de buitenkant en gelaste tape aan de binnenkant

MATERIALEN

Aramidemateriaal met aan de buitenkant een chloropreenrubbercoating en aan de binnenkant gelamineerd tot een meerlaagse barrièrefilm



AlphaTec® VPS
(voorheen TRELLECHEM®)

TYPE CV



Veelzijdig en duurzaam pak dat uitstekende bescherming biedt tegen gevaarlijke chemicaliën in vloeibare, vaste, gasvormige fase of damp, inclusief stoffen voor chemische oorlogvoering.

BESCHRIJVING

- Een allround pak voor een ademluchttoestel, in het pak gedragen, voor verschillende gebruikersdoeleinden
- Uitstekende permeatietijden
- Stijf en impactresistent vizier met breed gezichtsveld
- Optioneel met ingenaaide sokken of vaste laarzen
- Pak ventilatie is standaard, doorsteek voor ademluchtslang is optioneel

IDEALE TOEPASSINGEN

- Noodsituaties met chemische stoffen
- Reiniging en onderhoud
- CBRN

SECTOREN



PRESTATIESCORES

- EN 943-1 en EN 943-2/ET



TYPE 1a-B TYPE 1a-ET-B EN 1073-2 EN 14126

MATEN

2XS-3XL

KLEUREN



NAADTYPE

Naden met gelijmde tape aan de buitenkant en gelaste tape aan de binnenkant

MATERIALEN

Polyamidemateriaal (nylon) met aan de buitenkant chloropreenrubbercoating en aan de binnenkant gelamineerd tot een meerlaagse barrièrefilm

EIGENSCHAPPEN



Ventiel



Bult



Bajonettingsysteem voor handschoenbevestiging



AlphaTec® VPS
(voorheen TRELLECHEM®)

TYPE VP1



BESCHRIJVING

- Een allround pak voor een ademluchttoestel, in het pak gedragen, voor verschillende gebruikersdoeleinden
- Uitstekende permeatietijden
- Extra groot, stijf en impactresistent vizier met breed gezichtsveld
- Optioneel met ingenaaide sokken of vaste laarzen
- Pak ventilatie is standaard, doorsteek voor ademlucht slang is optioneel
- Gecertificeerd volgens EN 943-1 en EN 943-2/ET

IDEALE TOEPASSINGEN

- Noodsituaties met chemische stoffen
- Reiniging en onderhoud
- CBRN

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TYPE 1a-B TYPE 1a-ET-B EN 1073-2



EN 14126

MATEN

2XS-3XL

KLEUREN



NAADTYPE

Naden met gelijmde tape aan de buitenkant en gelaste tape aan de binnenkant

MATERIALEN

Polyamidemateriaal (nylon) met aan de buitenkant chloropreenrubbercoating en aan de binnenkant gelamineerd tot een meerlaagse barriërefilm

AlphaTec® VPS
(voorheen TRELLECHEM®)

TYPE T



BESCHRIJVING

- Een allround pak, om een ademluchttoestel buiten het pak te dragen, voor verschillende gebruikersdoeleinden
- Uitstekende permeatietijden
- 3D-gezichtsafdichting voor een optimale pasvorm met een volgelaatsmasker
- Optioneel met vast masker, ook leverbaar met ingenaaide sokken of vaste laarzen
- Pak ventilatie is standaard
- Gecertificeerd volgens EN 943-1 en EN 943-2/ET
- SOLAS-goedgekeurd

IDEALE TOEPASSINGEN

- Noodsituaties met chemische stoffen
- Reiniging en onderhoud
- CBRN
- Werkzaamheden in besloten ruimtes

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TYPE 1b-B TYPE 1b-ET-B EN 1073-2



EN 14126

MATEN

2XS-3XL

KLEUREN



NAADTYPE

Naden met gelijmde tape aan de buitenkant en gelaste tape aan de binnenkant

MATERIALEN

Polyamidemateriaal (nylon) met aan de buitenkant chloropreenrubbercoating en aan de binnenkant gelamineerd tot een meerlaagse barriërefilm



AlphaTec® Super
(voorheen TRELLECHEM®)

TYPE CV



Het werkpaard binnen het assortiment gasdichte pakken van AlphaTec®. Hoge chemische weerstand en duurzaam, maar toch zacht en soepel en uitstekende prestaties. Geschikt voor een hele reeks uiteenlopende toepassingen.

BESCHRIJVING

- Pak ontworpen voor een ademluchttoestel in het pak
- Topcoating van Viton®-rubber biedt hoge degradatieweerstand en duurzaamheid
- Lange permeatietijden
- Stijf en impactresistent vizier met breed gezichtsveld
- Extreem duurzaam maar toch zacht en soepel
- Optioneel met ingenaaide sokken of vaste laarzen
- Pak ventilatie is standaard, doorsteek voor ademluchtslang is optioneel

IDEALE TOEPASSINGEN

- Noodsituaties met chemische stoffen
- Reiniging en onderhoud
- Oplosmiddelen, zuren (inclusief waterstoffluoride) en basen

SECTOREN



PRESTATIESCORES

- EN 943-1 en EN 943-2/ET
- Goedgekeurd voor gebruik in een explosieve omgeving, zones 0, 1, 2/20, 21, 22, groep IIA, IIB, IIC conform de ATEX-Richtlijn 94/9/EG



TYPE 1a-B



TYPE 1a-ET-B



EN 1073-2



EN 14126



EN 1149-5

EN 1149-5: Dit geldt uitsluitend voor het materiaal van het pak.

MATEN

2XS-3XL

KLEUREN



NAADTYPE

Dubbel gestikte naden met gelijmde tape aan de binnen- en buitenzijde

MATERIALEN

Polyamide (nylon) met een uiterst duurzame coating van Viton®/butylrubber

EIGENSCHAPPEN



Vizier



Bajonetingsysteem voor handschoenbevestiging



Aangehechte laarzen



AlphaTec® Super
(voorheen TRELLECHEM®)

TYPE VP1



BESCHRIJVING

- Pak ontworpen voor een ademluchttoestel in het pak
- Topcoating van Viton®-rubber biedt hoge degradatieweerstand en duurzaamheid
- Lange permeatietijden
- Extra groot, stijf en impact resistent vizier met breed gezichtsveld
- Extreem duurzaam maar toch zacht en soepel
- Optioneel met ingenaaide sokken of vaste laarzen
- Pak ventilatie is standaard, doorsteek voor ademluchtslang is optioneel
- Gecertificeerd volgens EN 943-1 en EN 943-2/ET
- Goedgekeurd voor gebruik in een explosieve omgeving, zones 0, 1, 2/20, 21, 22, groep IIA, IIB, IIC conform de ATEX-Richtlijn 94/9/EG

IDEALE TOEPASSINGEN

- Noodsituaties met chemische stoffen
- Reiniging en onderhoud
- Oplosmiddelen, zuren (inclusief waterstoffluoride) en basen

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TYPE 1a-B TYPE 1a-ET-B EN 1073-2



EN 14126 EN 1149-5

EN 1149-5: Dit geldt uitsluitend voor het materiaal van het pak.

MATEN

2XS-3XL

KLEUREN



NAADTYPE

Dubbel gestikte naden met gelijmde tape aan de binnen- en buitenzijde

MATERIALEN

Polyamide (nylon) met een uiterst duurzame coating van Viton®/butylrubber

AlphaTec® Super
(voorheen TRELLECHEM®)

TYPE T



BESCHRIJVING

- Pak ontworpen voor een ademluchttoestel buiten het pak
- Topcoating van Viton®-rubber biedt hoge degradatieweerstand en duurzaamheid
- Lange permeatietijden
- 3D-gezichtsafdichting voor een optimale pasvorm met een volgelaatsmasker
- Extreem duurzaam maar toch zacht en soepel
- Optioneel met vast masker, ook leverbaar met ingenaaide sokken of vaste laarzen
- Pak ventilatie is standaard
- Gecertificeerd volgens EN 943-1 en EN 943-2/ET
- Goedgekeurd voor gebruik in een explosieve omgeving, zones 0, 1, 2/20, 21, 22, groep IIA, IIB, IIC conform de ATEX-Richtlijn 94/9/EG
- SOLAS-goedgekeurd

IDEALE TOEPASSINGEN

- Noodsituaties met chemische stoffen
- Reiniging en onderhoud
- Oplosmiddelen, zuren (inclusief waterstoffluoride) en basen
- Werkzaamheden in besloten ruimtes

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TYPE 1b-B TYPE 1b-ET-B EN 1073-2



EN 14126 EN 1149-5

EN 1149-5: Dit geldt uitsluitend voor het materiaal van het pak.

MATEN

2XS-3XL

KLEUREN



NAADTYPE

Dubbel gestikte naden met gelijmde tape aan de binnen- en buitenzijde

MATERIALEN

Polyamide (nylon) met een uiterst duurzame coating van Viton®/butylrubber



AlphaTec® Light
(voorheen TRELLECHEM®)

TYPE CV



Herbruikbaar gasdicht pak voor industrieel gebruik en ideaal tegen basen, zuren en koelmiddelen, bijv. ammoniak.

BESCHRIJVING

- Pak ontworpen voor een ademluchttoestel in het pak
- Pak van zacht, soepel en duurzaam materiaal
- Uitstekende bescherming tegen basen en zuren
- Stijf en impactresistent vizier met breed gezichtsveld
- Optioneel met ingenaaide sokken of vaste laarzen
- Pak ventilatie is standaard, doorsteek voor ademluchtslang is optioneel
- Duurzaam

IDEALE TOEPASSINGEN

- Reiniging en onderhoud
- Basen (ammoniak) en zuren (lage tot gemiddelde concentratie)

SECTOREN



PRESTATIESCORES

- EN 943-1



TYPE 1a-B



EN 1073-2



EN 14126



EN 1149-5

EN 1149-5: Dit geldt uitsluitend voor het materiaal van het pak.

MATEN

2XS-3XL

KLEUREN



NAADTYPE

Dubbel gestikte naden met gelaste tape aan de buitenzijde

MATERIALEN

Polyamidemateriaal (nylon) is aan beide zijden voorzien van een PVC-coating

EIGENSCHAPPEN



Vizier



Ventiel



Bajonetingsysteem voor handschoenbevestiging



AlphaTec® Light
(voorheen TRELLECHEM®)

TYPE VP1



BESCHRIJVING

- Pak ontworpen voor een ademluchttoestel in het pak
- Pak van zacht, soepel en duurzaam materiaal
- Uitstekende bescherming tegen basen en zuren
- Extra groot, stijf en impact resistent vizier met breed gezichtsveld
- Pak ventilatie is standaard, doorsteek voor ademlucht slang is optioneel
- Optioneel met ingenaaide sokken of vaste laarzen
- Duurzaam
- Gecertificeerd volgens EN 943-1

IDEALE TOEPASSINGEN

- Reiniging en onderhoud
- Basen (ammoniak) en zuren (lage tot gemiddelde concentratie)

SECTOREN



PRESTATIESCORES



MATEN

2XS-3XL

KLEUREN



NAADTYPE

Dubbel gestikte naden met gelaste tape aan de buitenzijde

MATERIALEN

Polyamidemateriaal (nylon) is aan beide zijden voorzien van een PVC-coating

AlphaTec® Light
(voorheen TRELLECHEM®)

TYPE T



BESCHRIJVING

- Pak ontworpen voor een ademluchttoestel buiten het pak
- Pak van zacht, soepel en duurzaam materiaal
- Uitstekende bescherming tegen basen en zuren
- 3D-gezichtsafdichting voor een optimale pasvorm met een volgelaatsmasker
- Optioneel met vast masker, ook leverbaar met ingenaaide sokken of vaste laarzen
- Pak ventilatie is standaard
- Duurzaam
- SOLAS-goedgekeurd
- Gecertificeerd volgens EN 943-1

IDEALE TOEPASSINGEN

- Reiniging en onderhoud
- Basen (ammoniak) en zuren (lage tot gemiddelde concentratie)
- Werkzaamheden in besloten ruimtes

SECTOREN



PRESTATIESCORES



MATEN

2XS-3XL

KLEUREN



NAADTYPE

Dubbel gestikte naden met gelaste tape aan de buitenzijde

MATERIALEN

Polyamidemateriaal (nylon) is aan beide zijden voorzien van een PVC-coating



AlphaTec® Hands-Free Visor Light System
(voorheen TRELLECHEM®)



BESCHRIJVING

- Panoramische verlichting met ledlampen - Verlicht een brede zone zonder verblindende reflecties
- Licht en compact model - Minimale belemmering voor bewegingen en andere apparaten
- Werkt op standaard 9V-batterijen
- Past in gasdichte AlphaTec®-pakken voor intern ademhalingstoestel (niveau A) en is eenvoudig in te passen

IDEALE TOEPASSINGEN

- Noodsituaties met chemische stoffen
- CBRN
- Reiniging en onderhoud

SECTOREN



PRESTATIESCORES

EMC-richtlijn 2004/108/EG

MODELLEN: CV en VP1

AlphaTec® Trainer
(voorheen TRELLECHEM® Treltrain)



BESCHRIJVING

- Leverbaar met hetzelfde ontwerp als het operationele AlphaTec®-pak (type CV, VP1 en T)
- Modellen voor interne ademhalingstoestellen zijn leverbaar met stijf of zacht vizier, in standaardmaten (CV) of grote maten (VP1)
- Spaart operationele pakken tot ze echt nodig zijn
- Sterke en duurzame, waterdichte rits met PVC-coating

IDEALE TOEPASSINGEN

- Uitsluitend voor trainings- en opleidingsdoeleinden (niet-gecertificeerd)

SECTOREN



MATEN

2XS-3XL

KLEUREN



AlphaTec® Afdekking voor onafhankelijk zuurstofapparaat (voorheen TRELLECHEM® TC Kap)



BESCHRIJVING

- Bescherming tegen vloeibare spatten voor onafhankelijk zuurstofapparaat voor type T-pakken/ bij een ademautomaat buiten het pak
- Dubbel gecoat pvc op nylon materiaal i.e. TL-materiaal
- Niet-gecertificeerd accessoire

IDEALE TOEPASSINGEN

- Noodsituaties met chemische stoffen
- Reiniging en onderhoud

SECTOREN



MATEN

Eén maat

KLEUREN





BESCHERMING MET VENTILATIE/ LUCHTTOEVOER

OPLOSSINGEN VOOR BEPERKT/
EENMALIG GEBRUIK
HERBRUIKBARE OPLOSSINGEN





AlphaTec® 5000
(voorheen MICROCHEM®)

AVANT AIRline Kap



AlphaTec® 5000 AVANT AIRline Kap met continue luchttoevoer beschermt tegen gevaarlijke vloeistoffen en deeltjes.

BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Uitzonderlijk hoge weerstand tegen chemische permeatie door een brede waaier van organische en anorganische chemicaliën
- **Comfort** – Ultralichte kap met een vaste, verstelbare luchtdebietregelaar die 150-300 liter per minuut bij een werkdruk van 3,5-5,5 bar levert
- **Panoramisch vizier** – Met zicht over 180 graden
- **Sterk zichtbaar** – Feloranje voor extra veiligheid van de werknemer
- **AlphaTec®-ventiel** – Geïntegreerde debietregeling en alarm bij laag debiet

(octrooi aangevraagd)

IDEALE TOEPASSINGEN

- Omgang met (gemorste) chemische stoffen
- Verwijdering van gevaarlijk afval
- Reinigen van industriële tanks
- Onderhoud
- Toepassingen in petrochemische installaties

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TYPE PB131-B TYPE PB141-E EN 1073-1 EN 14126 EN 14594

EN 1073-1: kap EN 1073-1: 2016 getest op inleken, beperkt tot punt 4.3 nominale protectiefactor klasse 5 uitsluitend in het ademhalingsgebied.

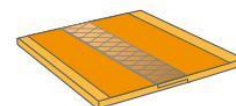
MATEN

Eén maat

KLEUREN



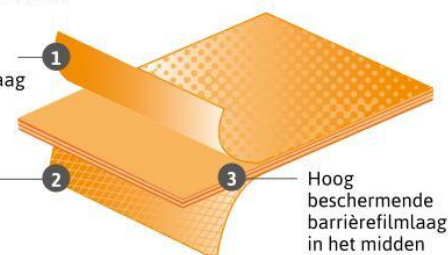
ULTRASOON GELASTE EN GETAPETE NADEN



MATERIALEN

Externe
barriërefilmlaag

Binnenlaag
van gebonden
textielvlies



Hoog
beschermende
barriërefilmlaag
in het midden

EIGENSCHAPPEN



AlphaTec® ventiel voor debietregeling en alarm bij laag debiet



Vizier met 180 graden zicht



MICROGARD®/MICROCHEM®

PAPR, AIRLINE, AVANT AIRLINE & AVANT₂ AIRLINE



PAPR



AIRline



AVANT AIRline



AVANT₂ AIRline

Eigenschappen	Panoramisch vizier	Noodkoord	Intern lucht-distributie-kanaal	Waarschuwingssignaal bij laag debiet	Varianten met vaste handschoenen	Vaste laarzen met antislipzool	Sokken met buitenpijpen	Materiaal
PAPR	✓	✓	-	✓	-	Model 705	Model 700 Model 701 Model 704	2500 3000 4000
AIRline	✓	✓	-	✓	-	Model 752	Model 750	2500 3000 4000
AVANT AIRline	✓	✓	✓	✓	✓	Model 754	Model 755	3000 4000
AVANT ₂ AIRline	✓	✓	✓	-	✓	Model 756	Model 757	3000 4000

MATERIAALTECHNOLOGIE



Een uniek materiaal met uitzonderlijke mechanische weerstand en bescherming tegen deeltjes.



Het duurzame meerlaags materiaal vormt een zeer doeltreffende barrière tegen zowel anorganische chemische stoffen als biologische risico's.



Een uitzonderlijk goede barrière tegen veel organische en anorganische chemische stoffen en tegen biologische agentia.

PRESTATIESCORES



PAPR



AIRline: AVANT AIRline



AVANT AIRline

Opmerking: Type 3 is uitsluitend van toepassing op de varianten MICROCHEM® 3000 en 4000.



AlphaTec® Super
(voorheen TRELLECHEM®)

Freeflow



BESCHRIJVING

- Topcoating van Viton®-rubber biedt hoge degradatieweerstand en duurzaamheid
- Ademluchttoestel in het pak (zonder bult)
- Draaibare doorsteek voor ademlucht slang uitgerust met een alarmsignaal dat afgaat bij te lage druk
- Werkdruk: 3 - 8 bar
- Extreem duurzaam maar toch zacht en soepel

IDEALE TOEPASSINGEN

- Reiniging en onderhoud
- Oplosmiddelen, zuren (inclusief waterstoffluoride) en basen

SECTOREN



PRESTATIESCORES

Goedgekeurd voor gebruik in een explosieve omgeving, zones 0, 1, 2/20, 21, 22, groep IIA, IIB, IIC conform de ATEX-Richtlijn 94/9/EG



TYPE 1c-B



EN 14126



EN 1149-5

EN 1149-5: Dit geldt uitsluitend voor het materiaal van het pak.

MATEN

2XS-3XL

KLEUREN



NAADTYPE

Dubbel gestikte naden met gelijmde tape aan de binnen- en buitenzijde

MATERIALEN

Polyamide (nylon) met een uiterst duurzame coating van Viton®/butylrubber

AlphaTec® Light
(voorheen TRELLECHEM®)

Freeflow



BESCHRIJVING

- Materiaal met een sterke en soepele PVC-coating
- Ademluchttoestel in het pak (zonder bult)
- Draaibare doorsteek voor ademlucht slang uitgerust met een alarmsignaal dat afgaat bij te lage druk
- Werkdruk: 3 - 8 bar
- Duurzaam

IDEALE TOEPASSINGEN

- Reiniging en onderhoud
- Basen (ammoniak) en zuren (lage tot gemiddelde concentratie)

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TYPE 1c-B



EN 14126



EN 1149-5

EN 1149-5: Dit geldt uitsluitend voor het materiaal van het pak.

MATEN

2XS-3XL

KLEUREN



NAADTYPE

Dubbel gestikte naden met gelaste tape aan de buitenzijde

MATERIALEN

Polyamidemateriaal (nylon) is aan beide zijden voorzien van een PVC-coating



AlphaTec® Freeflow Kap Super
(voorheen TRELLECHEM® Freeflow Kap V/B)



BESCHRIJVING

- Topcoating van Viton®-rubber biedt hoge degradatieweerstand en duurzaamheid
- Het ademluchtlangventiel is uitgerust met een alarmsignaal dat afgaat bij te lage druk
- Werkdruk: 5 - 8 bar
- Stijf vizier van 1 mm met breed gezichtsveld
- EN 14605 type PB (3)

IDEALE TOEPASSINGEN

- Reiniging en onderhoud
- Oplosmiddelen, zuren (inclusief waterstoffluoride) en basen

SECTOREN



PRESTATIESCORES



MATEN

Eén maat

KLEUREN



NAADTYPE

Dubbel gestikte naden met gelijmde tape aan de binnen- en buitenzijde

MATERIALEN

Polyamide (nylon) met een uiterst duurzame coating van Viton®/butylrubber

AlphaTec® Freeflow Kap Light
(voorheen TRELLECHEM® Freeflow Kap PVC)



BESCHRIJVING

- Materiaal met een sterke en soepele PVC-coating
- Het ademluchtlangventiel is uitgerust met een alarmsignaal dat afgaat bij te lage druk
- Werkdruk: 5 - 8 bar
- Stijf vizier van 1 mm met breed gezichtsveld
- EN 14605 type PB (3)

IDEALE TOEPASSINGEN

- Reiniging en onderhoud
- Basen (ammoniak) en zuren (lage tot gemiddelde concentratie)

SECTOREN



PRESTATIESCORES



MATEN

Eén maat

KLEUREN



NAADTYPE

Dubbel gestikte naden met gelaste tape aan de buitenzijde

MATERIALEN

Polyamidemateriaal (nylon) is aan beide zijden voorzien van een PVC-coating



BESCHERMING TEGEN VLOEISTOFSPRAY EN SPATTEN

OPLOSSINGEN VOOR BEPERKT/
EENMALIG GEBRUIK
HERBRUIKBARE OPLOSSINGEN



AlphaTec® 2300 PLUS
(voorheen MICROGARD®)

MODEL 132



BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Tweecomponenten barrière met polyurethaancoating bestand tegen verschillende vloeibare chemicaliën
- **Sterk zichtbaar** – Felgeel voor extra veiligheid van de werknemer
- **Comfort** – Lichtgewicht maar relatief sterk en duurzaam
- **Antistatisch** – Getest volgens EN 1149-5
- **Ontworpen om te beschermen** – Overall voorzien van een kap waar een ademtoestel in past en ritsflap met zelfklevende sluiting
- Driedelige kap
- Elastiek in kap en rond polsen, middel en enkels
- In 2 richtingen te gebruiken ritsluiting op de voorzijde met hersluitbare stormflap
- Vingerlussen

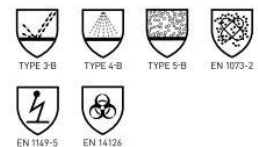
IDEALE TOEPASSINGEN

- Milieusanering
- Afvalwaterzuiveringsinstallaties
- Industriële en chemische industrie
- Industriële reiniging

SECTOREN



PRESTATIESCORES



MATEN

S-5XL

KLEUREN



GESTIKTE EN GETAPETE NADEN



AlphaTec® Handschoenaansluiting

MODEL 070



BESCHRIJVING

- Innovatief ontwerp met de nieuwste polymeertechnologie
- Zorgt voor een vloeistofdichte afsluiting tussen handschoenen en manchet
- Consistent en betrouwbaar alternatief voor taping
- Snel en eenvoudig aan te trekken - Verhoogt de productiviteit
- Geschikt voor talrijke handschoenen, met uiteenlopende diktes
- Geribbeld kegeltje en kraag voor stevige bevestiging
- AlphaTec® – Geavanceerde chemische bescherming
- Getest volgens ISO 17491-3:2008 – Bepaling van penetratieweerstand bij vloeistofstralen (straalttest) (octrooi aangevraagd)

IDEALE TOEPASSINGEN

- Verwijderen van bijtende reinigingsmiddelen
- Omgang met en transport van chemische stoffen
- Reinigen van industriële tanks
- Spuitlakken
- Inspectie van afvalwaterzuivering
- Onderdelen met oplosmiddelen ontvetten en reinigen

SECTOREN



AlphaTec® 3000
(voorheen MICROCHEM®)



AlphaTec® 3000 is een van de lichtste en meest comfortabele beschermingsmaterialen tegen chemische stoffen, die nu verkrijgbaar zijn. Dit duurzame meerlaags materiaal vormt een zeer doeltreffende barrière tegen zowel anorganische chemische stoffen als biologische risico's.

BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Meerlaags barrièremateriaal dat effectief is tegen verschillende chemicaliën
- **Sterk zichtbaar** – Felgeel voor extra veiligheid van de werknemer
- **Comfort** – Lichtgewicht maar duurzaam
- **Antistatisch** – Getest volgens EN 1149-5
- **Ontworpen om te beschermen** – Overall voorzien van dubbele ritssluitingen en dubbele manchetten

IDEALE TOEPASSINGEN

- Chemische producten
- Aardolie en petrochemische producten
- Farmaceutische sector
- Voedingsindustrie (bijtende schoonmaakmiddelen)
- Afvalwaterzuiveringsinstallaties
- Reinigen van industriële tanks
- Mijnbouw

SECTOREN



PRESTATIESCORES



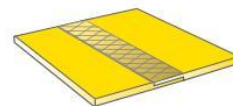
TECHNOLOGIEËN



KLEUREN



ULTRASOON GELASTE NADEN



EIGENSCHAPPEN

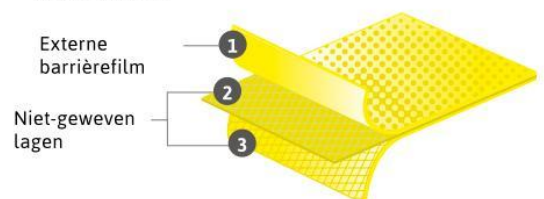


Systeem met dubbele rits



Ontwerp met dubbele manchet

MATERIALEN





AlphaTec® 3000
(voorheen MICROCHEM®)

OVERALLMODELLEN

MODEL 103



MATEN

S-5XL

KLEUREN



- Kraag
- Dubbele ritssluiting
- Dubbele manchetten
- Elastiek rond middel, enkels en in de dubbele manchetten

MODEL 111



MATEN

S-5XL

KLEUREN



- Tweedelige kap
- Dubbele ritssluiting
- Dubbele manchetten
- Elastiek in kap, rond middel, dubbele manchetten en enkels

MODEL 121



MATEN

S-5XL

KLEUREN



- Tweedelige kap
- Dubbele ritssluiting
- Elastiek in kap, rond middel en enkels en in de mouwen over de manchetten
- Vaste Ansell Barrier®-handschoenen

MODEL 122



MATEN

S-5XL

KLEUREN



- Tweedelige kap
- Dubbele ritssluiting
- Elastiek in kap, rond middel en in de dubbele manchetten
- Geïntegreerde sokken met buitenpijpen

MODEL 162



MATEN

S-5XL

KLEUREN



- Doorsteek voor valbeveiligingsuitrusting
- Tweedelige kap
- Dubbele ritssluiting
- Dubbele manchetten
- Elastiek in kap, rond middel, dubbele manchetten en enkels
- Ultrasoon gelaste en getapete naden



MODEL 201 **JAS**



- Tweedelige kap
- Enkele ritsluiting
- Elastiek in kap, rond polsen en middel
- Gelaste naden



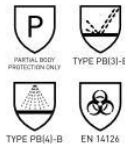
MATEN: S-3XL

KLEUREN ■

MODEL 301 **BROEK**



- Elastiek rond middel en enkels
- Geen zakken
- Gelaste naden



MATEN: S-3XL

KLEUREN ■

MODEL 507 **KAP MET CAPE**



- Kap in bivakmutsstijl met cape die de schouders gedeeltelijk bedekt
- Klittenbandsluiting aan de voorzijde
- Gelaste naden
- Categorie I

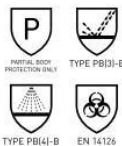
MATEN: Eén maat

KLEUREN ■

MODEL 213 **SCHORT**



- Lintsluiting rond het middel
- 100 cm lange lintsluiting



MATEN: Eén maat

KLEUREN ■

MODEL 400 **OVER-SCHOENEN**



- Elastische opening
- Gelaste naden
- Categorie I

MATEN: Eén maat (geschikt voor maat 42-46)

KLEUREN ■

MODEL 508 **KAP MET CAPE EN VIZIER**



- Kap in bivakmutsstijl met cape die de schouders gedeeltelijk bedekt
- Gelaste naden
- Vizier bij de gezichtsopening
- Categorie I

MATEN: Eén maat

KLEUREN ■

MODEL 214 **SCHORT MET ARMBESCHERMERS**



- Klittenbandsluiting op de rug
- Elastiek rond polsen
- Gelaste naden



MATEN: S-3XL

KLEUREN ■

MODEL 406 **OVERLAARZEN**



- Elastiek aan de bovenkant van de laars
- Lintsluiting
- Gelaste naden
- Categorie I

MATEN: Eén maat (geschikt voor maat 42-46)

KLEUREN ■

MODEL 600 **ARM-BESCHERMERS**



- Elastisch aan beide zijden
- Gelaste naden
- Categorie I

MATEN: Eén maat

KLEUREN ■

AlphaTec® 4000
(voorheen MICROCHEM®)



AlphaTec® 4000 is ontworpen als een uitzonderlijk goede barrière tegen veel organische en anorganische chemische stoffen en tegen biologische agentia.

BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Permeatie getest met meer dan 190 chemische stoffen, inclusief stoffen voor chemische oorlogvoering
- **Comfort** – Dankzij de textielachtige binnenkant neemt de bereidheid om het pak te dragen toe
- **Antistatisch** – Getest volgens EN 1149-5
- **Ontworpen om te beschermen** – Overall voorzien van dubbele ritssluitingen en dubbele manchetten

IDEALE TOEPASSINGEN

- Omgang met en transport van chemische stoffen
- Bescherming tegen oliehoudend slib
- Omgang met gevaarlijk afval
- Afvalwaterzuiveringsinstallaties
- Reinigen van industriële tanks
- Reddingsoperaties in noodsituaties met gevaarlijke stoffen (d.w.z. niveau B)
- Farmaceutische sector
- Mijnbouw
- Landbouw

SECTOREN



PRESTATIESCORES



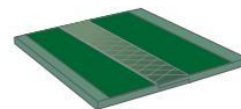
TECHNOLOGIEËN



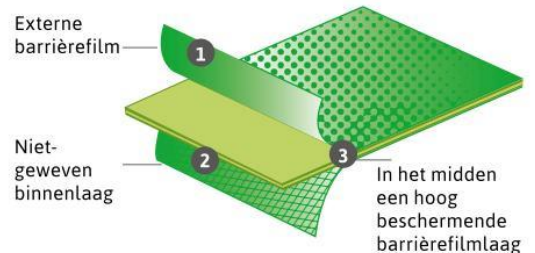
KLEUREN



ULTRASOON GELASTE EN GETAPETE NADEN



MATERIALEN



EIGENSCHAPPEN



Tweedelige kap



Systeem met dubbele rits



AlphaTec® 4000
(voorheen MICROCHEM®)

OVERALLMODELLEN

MODEL 103



MATEN
S-5XL

KLEUREN



- Kraag
- Dubbele ritssluiting
- Dubbele manchetten met gebreid binnenmanchet
- Elastiek in buitenmanchetten, rond middel en enkels

MODEL 111



MATEN
S-5XL

KLEUREN



- Tweedelige kap
- Dubbele ritssluiting
- Dubbele manchetten met gebreid binnenmanchet
- Elastiek in kap, rond middel, enkels en in de buitenmanchetten

MODEL 121



MATEN
S-5XL

KLEUREN



- Tweedelige kap
- Dubbele manchetten
- Dubbele ritssluiting
- Elastiek in kap, rond middel en enkels
- Vaste Ansell Barrier®-handschoenen

MODEL 122



MATEN
S-5XL

KLEUREN



- Tweedelige kap
- Dubbele ritssluiting
- Dubbele manchetten met gebreid binnenmanchet
- Elastiek in kap, rond middel en in de buitenmanchetten en buitenpijpen
- Geïntegreerde sokken met buitenpijpen

MODEL 125



MATEN
S-5XL

KLEUREN



- Tweedelige kap
- Dubbele manchetten
- Dubbele ritssluiting
- Elastiek in kap, rond middel en in de buitenpijpen
- Geïntegreerde sokken met buitenpijpen
- Vaste Ansell Barrier®-handschoenen

MODEL 162



MATEN
S-5XL

KLEUREN



- Doorsteek voor valbeveiligingsuitrusting
- Tweedelige kap
- Dubbele ritssluiting
- Dubbele manchetten met gebreid binnenmanchet
- Elastiek in kap, rond middel, enkels en in de buitenmanchetten



AlphaTec® 4000 APOLLO
(voorheen MICROCHEM®)

MODEL 126



BESCHRIJVING

- Rugopening met dubbele rits
- Zak voor ademluchttoestel op de rug - Universele pasvorm voor de meeste ademluchttoestellen
- Vaste sokken met buitenpijpen
- Vaste Ansell Barrier®-handschoenen
- Uitademventielen
- Transparant gezichtsvizier
- Vleermuis design zorgt voor controle van de lucht in het pak
- Verstelbare draagbeugels aan de binnenkant

IDEALE TOEPASSINGEN

- Chemische producten
- Aardolie en petrochemische producten
- Farmaceutische sector
- Landbouw
- Afvalwaterzuiveringsinstallaties
- Reinigen van industriële tanks
- Nooddiensten (HAZMAT, CBRN)

SECTOREN



PRESTATIESCORES



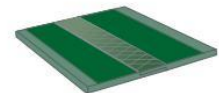
MATEN

M-2XL

KLEUREN



ULTRASOON GELASTE EN GETAPETE NADEN



AlphaTec® 4000
(voorheen MICROCHEM®)

MODEL 151



BESCHRIJVING

- Gezichtsafdichting van neopreenrubber
- Horizontale ritsopening op de rug
- Vaste sokken met buitenpijpen
- Ultrasoon gelaste en getapete naden
- Met vaste Ansell Barrier®-handschoenen, armbeschermers en vingerlussen

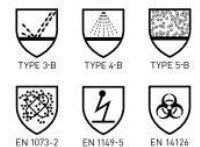
IDEALE TOEPASSINGEN

- Chemische producten
- Aardolie en petrochemische producten
- Farmaceutische sector
- Landbouw
- Afvalwaterzuiveringsinstallaties
- Reinigen van industriële tanks
- Nooddiensten (HAZMAT, CBRN)

SECTOREN



PRESTATIESCORES



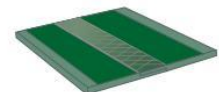
MATEN

S-5XL

KLEUREN



ULTRASOON GELASTE EN GETAPETE NADEN

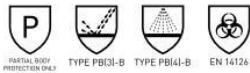


MODEL 212

SCHORT



- Lintsluiting rond het middel
- 100 cm lange lintsluiting



MATEN: Eén maat

KLEUREN ■

MODEL 406

OVERLAARZEN



- Elastiek aan de bovenkant van de laars
- Lintsluiting
- Gelaste naden
- Categorie I

MATEN: Eén maat (geschikt voor maat 42-46)

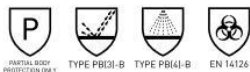
KLEUREN ■

MODEL 215

SCHORT MET ARMBESCHERMERS



- Klittenbandsluiting bij de hals
- Lintsluiting rond het middel
- Dubbele manchetten met gebreid binnenmanchet
- Gelaste en getapete naden



MATEN: S-3XL

KLEUREN ■

MODEL 507

KAP MET CAPE



- Kap in bivakmutsstijl met cape die de schouders gedeeltelijk bedekt
- Klittenbandsluiting aan de voorzijde
- Gelaste naden
- Categorie I

MATEN: Eén maat

KLEUREN ■

MODEL 230

JAS



- Tweedelige kap
- Dubbele ritssluiting
- Elastiek in kap, rond polsen en middel
- Gelaste en getapete naden
- Dubbele manchetten met gebreid binnenmanchet



MATEN: S-3XL

KLEUREN ■

MODEL 516

KAP MET CAPE EN VIZIER



- Kap met vizier en lichaamsbedekking van 8 cm klittenband
- Gelaste en getapete naden



MATEN: Eén maat

KLEUREN ■

MODEL 301

BROEK



- Elastiek rond middel en enkels
- Geen zakken
- Gelaste en getapete naden



MATEN: S-2XL

KLEUREN ■

MODEL 600

ARMBESCHERMERS



- Elastisch aan beide zijden
- Gelaste naden
- Categorie I

MATEN: Eén maat

KLEUREN ■

AlphaTec® 5000
(voorheen MICROCHEM®)



AlphaTec® 5000 bereikt een nieuw niveau chemische bescherming en is gemaakt om te beschermen. Het sterk zichtbare meerlaags materiaal is sterk, duurzaam en geschikt voor mensen die in uiterst gevaarlijke omstandigheden werken, zoals hulpdiensten voor gevaarlijke stoffen.

BESCHRIJVING

- **Prestaties** – Bescherming tegen verschillende organische en anorganische chemische stoffen en biologische risico's
- **Comfort** – Licht meerlaags materiaal dat toch sterk en duurzaam is
- **Sterk zichtbaar** – Feloranje voor extra veiligheid van de werknemer
- **Bescherming** – > 480 minuten doorbraaktijd voor 14 van de 15 chemische stoffen opgenomen in EN ISO 6529
- **Antistatisch** - Getest volgens EN 1149-5
- **Ontworpen om te beschermen** – Innovatief ontwerp met vloeistofdichte rits die niet extra getapet hoeft te worden

IDEALE TOEPASSINGEN

- Chemische producten
- Aardolie en petrochemische producten
- Farmaceutische sector
- Mijnbouw
- Landbouw
- Hulpdiensten
- Brandweer
- Reinigen van industriële tanks
- Afvalwaterzuiveringsinstallaties

SECTOREN



PRESTATIESCORES

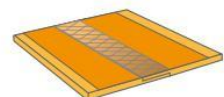


TECHNOLOGIEËN



ULTRASOON GELASTE EN GETAPETE NADEN

KLEUREN



EIGENSCHAPPEN

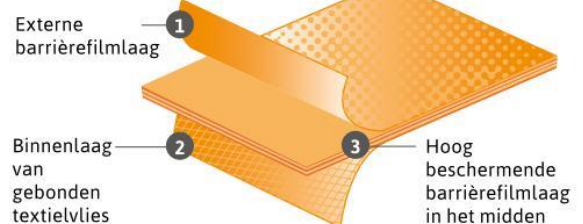


Systeem met dubbele rits



Ontwerp met dubbele manchet

MATERIALEN





AlphaTec® 5000
(voorheen MICROCHEM®) **OVERALLMODELLEN**

MODEL 103



MATEN

S-5XL

KLEUREN



- Kraag
- Dubbele ritssluiting
- Dubbele manchetten met gebreid binnenmanchet
- Elastiek in buitenmanchetten, rond middel en enkels

MODEL 111



MATEN

S-5XL

KLEUREN



- Tweedelige kap
- Dubbele ritssluiting
- Dubbele manchetten met gebreid binnenmanchet
- Elastiek in kap, rond middel, enkels en in de buitenmanchetten

MODEL 121-G02



MATEN

S-5XL

KLEUREN



- Tweedelige kap
- Dubbele manchetten
- Dubbele ritssluiting
- Elastiek in kap, rond middel en enkels
- Vaste Ansell Barrier®-handschoenen

MODEL 122



MATEN

S-5XL

KLEUREN



- Tweedelige kap
- Dubbele ritssluiting
- Dubbele manchetten met gebreid binnenmanchet
- Elastiek in kap, rond middel en in de buitenmanchetten en buitenpijpen
- Geïntegreerde sokken met buitenpijpen

MODEL 125-G02



MATEN

S-5XL

KLEUREN



- Tweedelige kap
- Dubbele manchetten
- Dubbele ritssluiting
- Elastiek in kap, rond middel en in de buitenpijpen
- Geïntegreerde sokken met buitenpijpen
- Vaste Ansell Barrier®-handschoenen



AlphaTec® 5000 APOLLO
(voorheen MICROCHEM®)

MODEL 186



BESCHRIJVING

- Zijopening met dubbele ritsflap
- Wijder ruggedeelte met genoeg ruimte voor het dragen van een ademluchttoestel
- Uitademventielen op de rug
- Vaste sokken met zool die statische elektriciteit ontleedt en beenoverlap
- Vaste Ansell Barrier®-handschoenen op de binnenmouw
- Halfstijf meerlaags vizier
- Geleidende rubberen zool

IDEALE TOEPASSINGEN

- Chemische producten
- Aardolie en petrochemische producten
- Farmaceutische sector
- Reinigen van industriële tanks
- Nooddiensten (HAZMAT, CBRN)

SECTOREN



PRESTATIESCORES



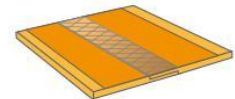
MATEN

M-3XL

KLEUREN



ULTRASOON GELASTE EN GETAPETE NADEN



AlphaTec® 5000
(voorheen MICROCHEM®)

MODEL 151



BESCHRIJVING

- Gezichtsafdichting van neopreenrubber
- Horizontale ritsopening op de rug
- Vaste sokken met buitenpijpen
- Met vaste Ansell Barrier®-handschoenen, armbeschermers en vingerlussen

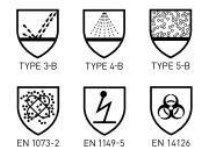
IDEALE TOEPASSINGEN

- Chemische producten
- Aardolie en petrochemische producten
- Farmaceutische sector
- Landbouw
- Afvalwaterzuiveringsinstallaties
- Reinigen van industriële tanks
- Nooddiensten (HAZMAT, CBRN)

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



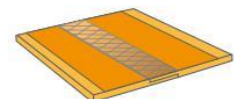
MATEN

S-5XL

KLEUREN



ULTRASOON GELASTE EN GETAPETE NADEN





AlphaTec® ACT
(voorheen TRELLECHEM®)

Type T/Niveau B



AlphaTec® ACT biedt hulpverleners een geavanceerde bescherming tegen de gevolgen van CBRN-terrorisme, ook in zones die levensbedreigend of schadelijk voor de gezondheid zijn. AlphaTec® ACT voldoet volledig aan de Amerikaanse norm NFPA 1994 klasse 2.

BESCHRIJVING

- Model voor een buiten gedragen ademautomaat (niveau B/type T) met maskerafdichting, onafhankelijk buiten gedragen zuurstofapparaat (SCBA)
- De kap is voorzien van een butylrubberen maskerafdichting met chemische weerstand
- Duurzame, lange rits diagonaal over de borst die voor extra veiligheid van boven naar beneden sluit
- Het pak is uitgerust met ingenaaide sokken/kort laarsje in hetzelfde materiaal als het pak
- Om aan NFPA 1994 klasse 2 te voldoen is er een bepaald soort onafhankelijk zuurstofapparaat nodig

IDEALE TOEPASSINGEN

- Ordediensten
- Hulpdiensten
- Hulpdiensten voor gevaarlijke stoffen
- Reddingsoperaties in hotzones
- Explosieve opruimingsdienst

SECTOREN



PRESTATIESCORES

- NFPA 1994 klasse 2

KLEUREN



MATEN

XS-3XL

NAADTYPE

Naden zijn aan de binnenkant en buitenkant gestikt en getapet

MATERIALEN

AlphaTec® ACT is gemaakt van duurzaam weefsel met een technische barrière

EIGENSCHAPPEN



Maskerafdichting en nekriempje



Standaard handschoenbevestiging



Optionele handschoenbevestiging met bajonetring

Dit product heeft geen CE-markering en is uitsluitend beschikbaar voor militairen en wetshandhavers in de EU

AlphaTec® 66-300
(voorheen TRELLECHEM® SPLASH)

MODEL 111/111-G09/122/122-G09/122W-G09



Overall met spatbescherming voor bescherming tegen chemische sprays in omstandigheden met weinig risico.

BESCHRIJVING

- Nylon rits aan de voorzijde beschermd door een dubbele spatbeschermingsflap met drukknoop
- Kap met brede kinflap om te dragen onder een helm

IDEALE TOEPASSINGEN

- Reiniging en onderhoud
- Basen (ammoniak) en zuren (lage tot gemiddelde concentratie)

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TYPE 4-B



EN 14126



EN 1149-5

EN 1149-5: Dit geldt uitsluitend voor het materiaal van het pak.

MATEN

2XS-3XL

KLEUREN



NAADTYPE

Gelaste naden

MATERIALEN

Polyamide, aan weerszijden gecoat met PVC

BESCHIKBAAR MODEL EN EIGENSCHAPPEN

- **Model 111:** overall met kap, open mouwen en pijpen, nylon rits
- **Model 111-G09:** overall met bajonetringen en AlphaTec® 08-354-handschoenen
- **Model 122:** Overall met kap, open armbeschermers en vaste pvc-laarzen
- **Model 122-G09:** met bajonetringen en AlphaTec® 08-354-handschoenen en pvc-laarzen
- **Model 122W-G09:** met bajonetringen en AlphaTec® 08-354-handschoenen, pvc-laarzen en waterdichte rits

EIGENSCHAPPEN



Bajonetring voor handschoenbevestiging



Veiligheidslaarzen in PVC



Waterdichte rits



AlphaTec® 66-310
(voorheen TRELLECHEM® SPLASH)

MODEL 111



BESCHRIJVING

- Veelzijdige werkkleding voor elke dag
- Gemaakt van een zacht en soepel weefsel met een hoog draagcomfort
- Pakmateriaal is antistatisch
- Biedt goede bescherming tegen basen en zuren
- Beschermt tegen besmettelijke agentia
- Opvallend materiaal voor extra veiligheid op de werkplek
- Gecertificeerd volgens EN 14605 type 4 (spraydicht)

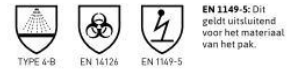
IDEALE TOEPASSINGEN

- Reiniging en onderhoud
- Basen (ammoniak) en zuren (lage tot gemiddelde concentratie)

SECTOREN



PRESTATIESCORES



EN 1149-5: Dit geldt uitsluitend voor het materiaal van het pak.

KLEUREN



MATEN

2XS-3XL

NAADTYPE

Dubbel gelaste naden

MATERIALEN

Polyamide, enkelvoudige PVC-coating

AlphaTec® 66-320
(voorheen TRELLECHEM® SPLASH)

MODEL 146



BESCHRIJVING

- Overall met bult speciaal voor eerstehulpverleners
- Verkrijgbaar met open mouwen en met een bajonetringsysteem
- Gemaakt van een sterk, zacht en soepel weefsel met een hoog draagcomfort
- Biedt goede bescherming tegen basen en zuren
- Beschermt tegen besmettelijke agentia

IDEALE TOEPASSINGEN

- Decontaminatie
- Reiniging en onderhoud
- Basen (ammoniak) en zuren (lage tot gemiddelde concentratie)

SECTOREN



PRESTATIESCORES



EN 1149-5: Dit geldt uitsluitend voor het materiaal van het pak.

KLEUREN



MATEN

2XS-3XL

NAADTYPE

Dubbel gelaste naden

MATERIALEN

Polyamide, enkelvoudige PVC-coating

AlphaTec® 66-320
(voorheen TRELLECHEM® SPLASH)

MODEL 151/156



BESCHRIJVING

- Spatbescherming over het hele lichaam met opening op de achterkant
- Verkrijgbaar met open pijpen en met ingenaaide sokken
- Gemaakt van een sterk, zacht en soepel weefsel met een hoog draagcomfort
- Biedt goede bescherming tegen basen en zuren
- Beschermt tegen besmettelijke agentia

IDEALE TOEPASSINGEN

- Decontaminatie
- Reiniging en onderhoud
- Basen (ammoniak) en zuren (lage tot gemiddelde concentratie)

SECTOREN



PRESTATIESCORES



EN 1149-5: Dit geldt uitsluitend voor het materiaal van het pak.

KLEUREN



MATEN

2XS-3XL

NAADTYPE

Dubbel gelaste naden

MATERIALEN

Polyamide, enkelvoudige PVC-coating



56-100 (PVC-45G)/56-101 (PVC-45W)

SCHORT



BESCHRIJVING

- Medium tot zware bescherming tegen spatten
- Biedt superieure soepelheid en weerstand tegen chemicaliën, vetten, oliën, smeer, perforaties en schuren en is gemakkelijk te reinigen
- Nylon bindlintjes en PVC-oogjes
- Vinyl
- Dikte 0,508 mm; 84 x 112 cm

IDEALE TOEPASSINGEN

- Chemische sector
- Voedingsmiddelen manipuleren

SECTOREN



CATEGORIE III

PRESTATIESCORES

EN 14605:2005
+A1:2009



TYPE PB [4]

KLEUREN



67-221 (BC-21W)

BARET



BESCHRIJVING

- Koel, licht en comfortabel om te dragen
- Gesponnen polypropyleen
- Gewicht 16 g; lengte 530 mm
- Goedkope bescherming

IDEALE TOEPASSINGEN

- Lichte toepassingen
- Toepassingen voor eenmalig gebruik

SECTOREN



KLEUREN



64-569 (SC-36BCPE/SC-41BCPE)

SCHOENVERTREKKEN



BESCHRIJVING

- Koel, licht en comfortabel om te dragen
- Dikte 0,040 mm; 15 x 36 cm

IDEALE TOEPASSINGEN

- Lichte toepassingen
- Toepassingen voor eenmalig gebruik

SECTOREN



KLEUREN





BESCHERMING TEGEN DEELTJES OF VLOEISTOFFEN MET LAAG RISICO



OPLOSSINGEN VOOR BEPERKT/
EENMALIG GEBRUIK



AlphaTec® 1500
(voorheen MICROGARD®)

MODELLEN 138 & 113



AlphaTec® 1500 overalls zijn ontworpen voor mensen die zich bezighouden met het verwijderen, opruimen en verwerken van asbest, algemeen onderhoud, bouw- en schoonmaakwerkzaamheden

BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Filtert aantoonbaar 100 % van de deeltjes van >3 micron*
 - **Comfort** – Waterdamp- en luchtdoorlatend ('ademend') verlaagt het risico op hittestress
 - **Siliconenvrij** – Belangrijk bij verfspuiten
 - **Geoptimaliseerde pasvorm** – Extra comfort en veiligheid voor de drager
- *KAKEN-penetratietest voor deeltjes

IDEALE TOEPASSINGEN

- Asbestgerelateerde werkzaamheden
- Werken met poeders
- Algemeen onderhoud
- Constructie

SECTOREN



PRESTATIESCORES



MATEN

S-5XL

KLEUREN (model 138)

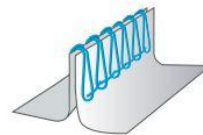


KLEUREN (model 113)



Met zilverkleurige, reflecterende tape voor betere zichtbaarheid

GESTIKTE NADEN



EIGENSCHAPPEN



Driedelige kap met elastiek



Elastiek rond polsen, middel en enkels

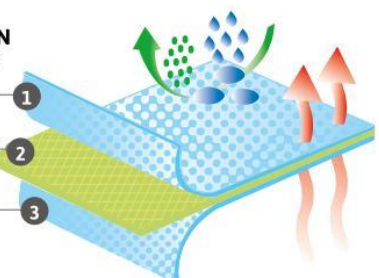


Rits op de voorzijde in beide richtingen te gebruiken

MATERIALEN

Niet-geweven buitenlaag
1
Door verstuving van gesmolten polymeer verkregen laag (meltblown)
2

Niet-geweven binnenlaag
3





AlphaTec® 1500 PLUS
(voorheen MICROGARD®)

MODEL 111



De AlphaTec 1500 PLUS is gemaakt van antistatisch SMS-materiaal met hoog ademend vermogen waarvoor gebruik is gemaakt van de nieuwste ontwikkelingen op het gebied van microvezeltechnologie. Dit heeft geresulteerd in een goede filterefficiëntie.

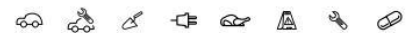
BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Filtert aantoonbaar 99,9 % van de deeltjes van >3 micron*
 - **Comfort** – Waterdamp- en luchtdoorlatend ('ademend') verlaagt het risico op hittestress
 - **Siliconenvrij** – Belangrijk bij verfspuiten
 - **Antistatisch** – Getest volgens EN 1149-5
 - **Geoptimaliseerde pasvorm** – Extra comfort en veiligheid voor de drager
- *KAKEN-penetratietest voor deeltjes

IDEALE TOEPASSINGEN

- Asbestgerelateerde werkzaamheden
- Werken met poeders
- Algemeen onderhoud
- Constructie
- Farmaceutische bedrijven
- Hout- en metaalbewerking
- Bijwerken met verfspuit
- Toepassingen met keramische, glas- of kunstharvezels

SECTOREN



PRESTATIESCORES



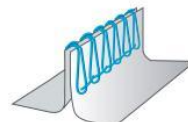
MATEN

S-5XL

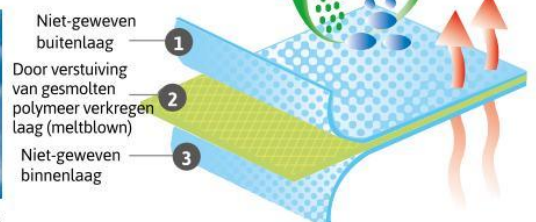
KLEUREN



GESTIKTE NADEN



MATERIALEN



EIGENSCHAPPEN



Driedelige kap met elastiek



Elastiek rond polsen, middel en enkels



Rits op de voorzijde in beide richtingen te gebruiken



AlphaTec® 1600 PLUS
(voorheen MICROGARD®)

MODEL 111



Licht, ademende en olieafstotende overall van SMS voor eenmalig gebruik. Uiterst olieafstotend en comfortabel.

BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Superieure vloeistofafstotende eigenschappen voor een betere bescherming, vooral tegen oliën en alcoholen, in vergelijking met de traditionele 'SMS'-technologie
- **Comfort** – Lichtgewicht en ademend materiaal dat het risico op hittestress helpt minimaliseren
- **Siliconenvrij** – Voor gebruik bij het spuitlakken en in kritische ruimten
- **Pluist weinig** – Om het risico op contaminatie in kritische ruimten te verminderen
- **Antistatisch** – Getest volgens EN 1149-5
- **Geoptimaliseerde pasvorm** – Met gebreide manchetten om het comfort voor de drager te verbeteren

IDEALE TOEPASSINGEN

- Onderdelen met oplosmiddelen ontvetten en reinigen
- Vloeistoffen en procesmaterialen met een laag risico laden en manipuleren
- Ruwe materialen mengen, filteren en samenstellen
- Machines en uitrusting inspecteren bij defecten
- Lakken klaarmaken en mengen
- Energiebedrijven

SECTOREN



PRESTATIESCORES



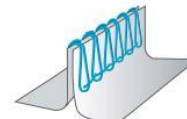
MATEN

S-5XL

KLEUREN



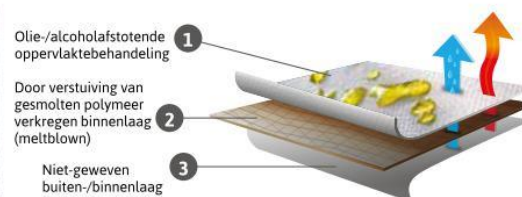
GESTIKTE NADEN



TECHNOLOGIEËN



MATERIALEN



EIGENSCHAPPEN



Elastiek in kap en rond polsen, middel en enkels



Pluistvrije gebreide manchetten



Olie-/alcoholafstotend



AlphaTec® 1800
(voorheen MICROGARD®)



AlphaTec® 1800 is een lichtgewicht, ademend materiaal dat uitermate geschikt is voor een warmere werkomgeving. Vormt een goede barrière tegen vloeistofsprays en fijne deeltjes met een laag risico.

BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Bewezen barrière tegen vloeistoffen met lage chemicaliënconcentratie, vloeistoffen en gevaren van biologische deeltjes
- **Comfort** – Waterdampdoorlatend ('ademend') verlaagt het risico op hittestress
- **Siliconenvrij** – Belangrijk bij verfspuiten
- **Weinig pluïus** – Vermindert het risico op contaminatie in kritische gebieden
- **Antistatisch** – Getest volgens EN 1149-5
- **Geoptimaliseerde pasvorm** – Extra comfort en veiligheid voor de drager

IDEALE TOEPASSINGEN

- Farmaceutische bedrijven
- Spuitlakken
- Scheepsbouw
- Mijnbouw
- Algemeen onderhoud
- Werken met poeders

SECTOREN



PRESTATIESCORES



KLEUREN



GEBONDEN NADEN



EIGENSCHAPPEN



Driedelige kap

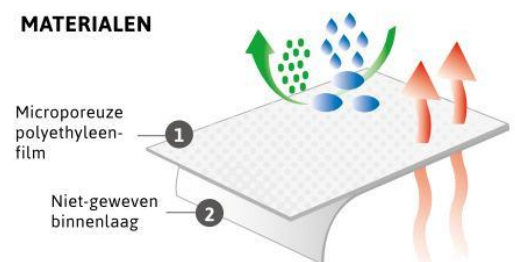


Kap met elastiek



Rits op de voorzijde in beide richtingen te gebruiken

MATERIALEN





AlphaTec® 1800 STANDARD
(voorheen MICROGARD®)

MODEL 111



BESCHRIJVING

- Driedelige kap
- In 2 richtingen te gebruiken ritsluiting op de voorzijde met hersluitbare stormflap
- Elastiek rond polsen, middel en enkels

IDEALE TOEPASSINGEN

- Algemeen onderhoud
- Spuitlakken
- Werken met poeders

SECTOREN



PRESTATIESCORES



MATEN

S-5XL

KLEUREN



GEBONDEN NADEN



AlphaTec® 1800 Ts PLUS
(voorheen MICROGARD®)

MODELLEN 103, 111, 122 & 156



BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Bewezen barrière tegen vloeistoffen met lage chemicaliënconcentratie, vloeistoffen en gevaren van biologische deeltjes
- **Comfort** – Waterdampdoorlatend ('ademend') verlaagt het risico op hittestress
- **Siliconenvrij** – Belangrijk bij verfspuiten
- **Geoptimaliseerde pasvorm** – Extra comfort en veiligheid voor de drager
- **Duimlussen** – Voorkomt dat mouwen afzakken bij werkzaamheden boven het hoofd
- **Kinband** – Vermindert het risico op kruisbesmetting

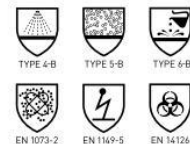
IDEALE TOEPASSINGEN

- Farmaceutische bedrijven
- Spuitlakken
- Scheepsbouw
- Mijnbouw

SECTOREN



PRESTATIESCORES



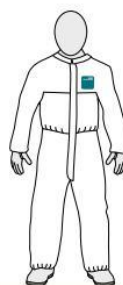
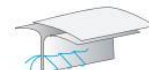
MATEN

S-5XL

KLEUREN



GESTIKTE EN GETAPETE NADEN



Model 103



Model 111



Model 122



Model 156



AlphaTec® 1800 COMFORT
(voorheen MICROGARD®)

MODEL 195



AlphaTec® 1800 COMFORT, model 195, is ontwikkeld in samenwerking met de marktleider op het gebied van windenergieopwekkingsystemen.

BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Bewezen barrière tegen vloeistoffen met lage chemicaliënconcentratie en deeltjes in de lucht
- **Comfort** – De SMS-kap, hele rug en oksels laten lucht en waterdamp door ("ademend") om het risico op hittestress te verlagen
- **Siliconenvrij** – Belangrijk bij verfspuiten
- **Weinig pluus** – Vermindert het risico op contaminatie in kritische gebieden
- **Antistatisch** – Getest en gecertificeerd volgens EN 1149-5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Composietmaterialen
- Algemeen onderhoud
- Spuitlakken
- Voorbereiden van oppervlakken
- Scheepsbouw
- Fabricage van windturbines

SECTOREN



PRESTATIESCORES



MATEN

S-5XL

KLEUREN



GEBONDEN NADEN



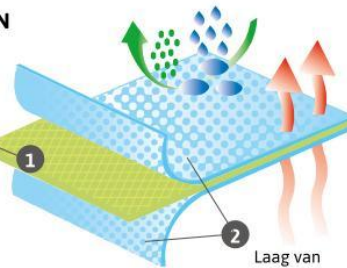
EIGENSCHAPPEN



Ademend ruggedeelte

MATERIALEN

Door verstuiving van gesmolten polymeer verkregen laag (meltblown)



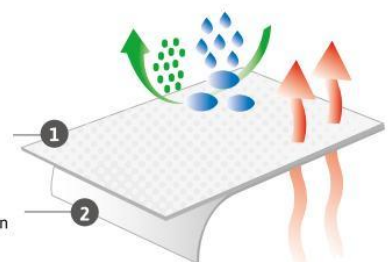
Laag van gebonden textielvlies

Microporeuze polyethyleenfilm

1

Binnenlaag van gebonden textielvlies

2





AlphaTec® 2000
(voorheen MICROGARD®)



AlphaTec® 2000 is comfortabel en biedt uitzonderlijke bescherming tegen vloeistoffen en deeltjes. Uiterst geschikt voor een hele reeks industriële toepassingen.

BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Uitzstekende penetratieweerstand tegen vloeistoffen en barrière tegen fijne deeltjes (>0,01 micron*)
- **Comfort** – Waterdampdoorlatend ('ademend') verlaagt het risico op hittestress
- **Siliconenvrij** – Belangrijk bij verfspuiten
- **Weinig pluus** – Vermindert het risico op contaminatie in kritische gebieden
- **Geoptimaliseerde pasvorm** – Extra comfort en veiligheid voor de drager
- **Antistatisch** – Getest volgens EN 1149-5
*EMSL-testmethode

IDEALE TOEPASSINGEN

- Farmaceutische bedrijven
- Landbouw
- Steriele ruimtes
- Spuitlakken
- Sporenonderzoek op plaats delict
- Veterinaire diensten

SECTOREN



PRESTATIESCORES



KLEUREN



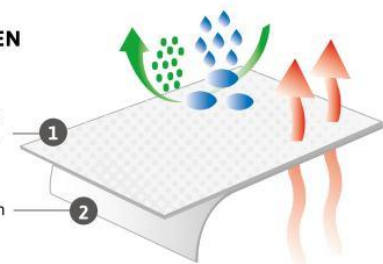
GEBONDEN NADEN



MATERIALEN

Microporeuze polyethyleen-film

Niet-geweven binnenlaag



EIGENSCHAPPEN



Vingerlussen



Driedelige kap



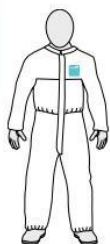
Rits op de voorzijde in beide richtingen te gebruiken



AlphaTec® 2000 STANDARD
(voorheen MICROGARD®)

OVERALLMODELLEN

MODEL 103



MATEN

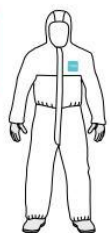
S-5XL

KLEUREN



- Kraag
- In 2 richtingen te gebruiken ritssluiting op de voorzijde met hersluitbare stormflap
- Vingerlussen
- Elastiek rond middel, polsen en enkels

MODEL 111



MATEN

S-5XL

KLEUREN



- Driedelige kap
- In 2 richtingen te gebruiken ritssluiting op de voorzijde met hersluitbare stormflap
- Vingerlussen
- Elastiek in kap, rond middel, polsen en enkels

MODEL 113



MATEN

S-5XL

KLEUREN



- Driedelige kap
- In 2 richtingen te gebruiken ritssluiting op de voorzijde met hersluitbare stormflap
- Vingerlussen
- Elastiek in kap, rond middel, polsen en enkels
- Opvallende, reflecterende tape voor extra zichtbaarheid

MODEL 122



MATEN

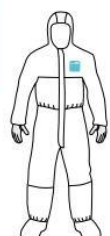
S-5XL

KLEUREN



- Driedelige kap
- In 2 richtingen te gebruiken ritssluiting op de voorzijde met hersluitbare stormflap
- Vingerlussen
- Elastiek in kap, rond middel, polsen en enkels
- Vaste laars met enkelriemen en antislipzolen

MODEL 156



MATEN

S-5XL

KLEUREN



- Driedelige kap
- In 2 richtingen te gebruiken ritssluiting op de voorzijde met hersluitbare stormflap
- Vingerlussen
- Elastiek in kap, rond middel, polsen en enkels en in de buitenpijp
- Geïntegreerde sokken met buitenpijpen

MODEL 162



MATEN

S-5XL

KLEUREN



- Doorsteek voor valbeveiligingsuitrusting
- Driedelige kap
- In 2 richtingen te gebruiken ritssluiting op de voorzijde met hersluitbare stormflap
- Vingerlussen
- Elastiek in kap, rond middel, polsen en enkels



AlphaTec® 2000 COMFORT
(voorheen MICROGARD®)

MODEL 129



BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Kap, armen, benen en borstpand van AlphaTec® 2000-materiaal
- **Comfort** – Waterdamp- en luchtdoorlatend ('ademend') verlaagt het risico op hittestress
- **Ademend SMS-rugpand**
- **Siliconenvrij** – Belangrijk bij verfspuiten
- **Antistatisch** – Getest volgens EN 1149-5
- Driedelige kap
- Elastiek in kap en rond polsen, middel en enkels
- In 2 richtingen te gebruiken ritsluiting op de voorzijde met hersluitbare stormflap

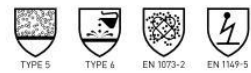
IDEALE TOEPASSINGEN

- Farmaceutische bedrijven
- Steriele ruimtes
- Spuitlakken
- Veterinaire diensten
- Ongediertebestrijding

SECTOREN



PRESTATIESCORES



KLEUREN



MATEN

S-5XL

GEBONDEN NADEN



AlphaTec® 2000 SOCO
(voorheen MICROGARD®)

MODEL 128



BESCHRIJVING

- **Extreem weinig pluus** – Verlaagt het risico op contaminatie tijdens sporenonderzoek
- **Zelfklevende zakken** – Kunnen overal op het pak worden aangebracht om materiaal te zekeren
- **Vingerlussen** – Voorkomt dat mouwen afzakken bij werkzaamheden boven het hoofd
- **Bescherming** – Tegen biologische agentia in de hoogste prestatieklasse volgens EN 14126
- **Antistatisch** – Getest volgens EN 1149-5
- Elastiek in kap en rond polsen, middel en enkels
- In 2 richtingen te gebruiken ritsluiting op de voorzijde met hersluitbare stormflap
- Tweedelige kap
- Kinband

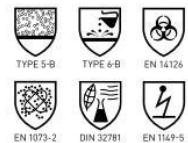
IDEALE TOEPASSINGEN

- Forensisch onderzoek
- Technische recherche (sporenonderzoek)
- Sporenonderzoek op plaats delict (CSI)

SECTOREN



PRESTATIESCORES



KLEUREN



MATEN

S-5XL

GEBONDEN NADEN





AlphaTec® 2000 Ts PLUS
(voorheen MICROGARD®)

MODELLEN 103, 111, 122, 128 & 156



BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Bewezen barrière tegen vloeistoffen met lage chemicaliënconcentratie, verdunde pesticiden, vloeistoffen en risico's van biologische deeltjes
- **Comfort** – Waterdampdoorlatend ('ademend') verlaagt het risico op hittestress
- **Siliconenvrij** – Belangrijk bij verfspuiten
- **Extreem weinig pluus** – Vermindert het risico op contaminatie in kritische gebieden
- **Antistatisch** – Getest volgens EN 1149-5
- **Geoptimaliseerde pasvorm** – Extra comfort en veiligheid voor de drager
- **Elastiek in tunnels rond de kap, rond polsen en enkels** – Vermindert het risico op kruisbesmetting
- **Duimlussen** – Voorkomt dat mouwen afzakken bij werkzaamheden boven het hoofd
- **Kinband** – Vermindert het risico op kruisbesmetting

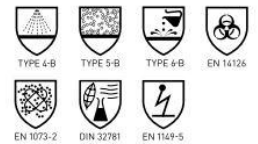
IDEALE TOEPASSINGEN

- Landbouw
- Spuitlakken
- Farmaceutische bedrijven
- Fabricage van glasvezelproducten
- Scheepsbouw
- Mijnbouw

SECTOREN



PRESTATIESCORES



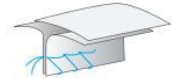
KLEUREN



MATEN

S-5XL

GESTIKTE EN GETAPETE NADEN





PRESTATIESCORES

Modellen 209/213/214/219/301



MODEL 209 LABOJAS



- Ritssluiting aan de voorzijde
- Borstzak links
- Lage zak rechts
- Gebonden naden
- Categorie III

MATEN: S-3XL

KLEUREN

MODEL 301 BROEK



- Elastiek rond middel en enkels
- Gebonden naden
- Categorie III

MATEN: S-3XL

KLEUREN

MODEL 407 OVERLAARZEN - ELEKTROSTATISCHE ONTLADING



- Lintsluiting
- Elastiek aan de bovenkant van de laars
- Gebonden naden
- PVC-zolen voor elektrostatische ontlading
- Categorie I

MATEN: Eén maat (geschikt voor maat 42-46)

KLEUREN

MODEL 213 SCHORT



- Lintsluiting rond het middel
- 100 cm lange lintsluiting
- Categorie III

MATEN: Eén maat

KLEUREN

MODEL 400 OVER-SCHOENEN



- Elastische opening
- Gebonden naden
- Categorie I

MATEN: Eén maat (geschikt voor maat 42-46)

KLEUREN

MODEL 503 KAP MET CAPE



- Bivakmutsstijl
- Opening met elastiek voor gezicht
- Gebonden naden
- Categorie I

MATEN: Eén maat

KLEUREN

MODEL 214 SCHORT MET ARMBESCHERMERS



- Klittenbandsluiting op de rug
- Elastiek rond polsen
- Gebonden naden
- Categorie III

MATEN: S-3XL

KLEUREN

MODEL 401 OVER-SCHOENEN



- Elastische opening
- Gebonden naden
- Categorie I

MATEN: Eén maat (geschikt voor maat 46-48)

KLEUREN

MODEL 507 KAP MET CAPE



- Kap in bivakmutsstijl met cape die de schouders gedeeltelijk bedekt
- Klittenbandsluiting aan de voorzijde
- Gebonden naden
- Categorie I

MATEN: Eén maat

KLEUREN

MODEL 219 SET VAN JAS & BROEK



- Jas met ritssluiting
- Elastiek rond middel en enkels in jas en broek
- Gebonden naden
- Categorie III

MATEN: S-5XL

KLEUREN

MODEL 406 OVERLAARZEN



- Lintsluiting
- Elastiek aan de bovenkant van de laars
- Gebonden naden
- Categorie I

MATEN: Eén maat (geschikt voor maat 42-46)

KLEUREN

MODEL 600 ARM-BESCHERMERS



- Elastisch aan beide zijden
- Gebonden naden
- Categorie I

MATEN: Eén maat

KLEUREN



AlphaTec® 2300
(voorheen MICROGARD®)



AlphaTec® 2300 vormt een uitstekende barrière tegen schadelijke chemicaliën, maar is toch licht en relatief sterk en duurzaam.

BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Goede barrière tegen veel anorganische vloeibare chemicaliën, inclusief zuren en basen
- **Sterk zichtbaar** – Verkrijgbaar in felgeel voor extra veiligheid van de werknemer
- **Comfort** – Lichtgewicht maar relatief sterk en duurzaam
- **Antistatisch** – Getest volgens EN 1149-5
- **Ontworpen om te beschermen** – Overall voorzien van een kap waar een ademtoestel in past en ritsflap met zelfklevende sluiting

IDEALE TOEPASSINGEN

- Milieusanering
- Afvalwaterzuiveringsinstallaties
- Industriële en chemische industrie
- Fabricage van composietmaterialen
- Farmaceutische bedrijven

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



KLEUREN



GEBONDEN NADEN



EIGENSCHAPPEN



Vingerlussen



Driedelige kap

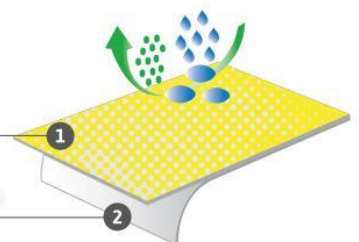


Rits op de voorzijde in beide richtingen te gebruiken

MATERIALEN

Coating van polyethyleen (PE)

Tweecomponent niet-geweven





AlphaTec® 2300
(voorheen MICROGARD®)

OVERALLMODELLEN

MODEL 103



MATEN

S-5XL

KLEUREN



- Kraag (zonder kap)
- In 2 richtingen te gebruiken ritssluiting op de voorzijde met hersluitbare stormflap
- Vingerlussen
- Elastiek rond middel, polsen en enkels

MODEL 111



MATEN

S-5XL

KLEUREN



- Driedelige kap
- In 2 richtingen te gebruiken ritssluiting op de voorzijde met hersluitbare stormflap
- Vingerlussen
- Elastiek in kap, rond middel, polsen en enkels

MODEL 122



MATEN

S-5XL

KLEUREN



- Driedelige kap
- In 2 richtingen te gebruiken ritssluiting op de voorzijde met hersluitbare stormflap
- Vingerlussen
- Elastiek in kap, rond middel, polsen en enkels
- Laarseinde met antislipzolen

MODEL 156



MATEN

S-5XL

KLEUREN



- Driedelige kap
- In 2 richtingen te gebruiken ritssluiting op de voorzijde met hersluitbare stormflap
- Vingerlussen
- Elastiek in kap, rond middel, polsen en enkels en in de buitenpijp
- Geïntegreerde sokken met buitenpijpen



AlphaTec® 2300 COMFORT
(voorheen MICROGARD®)

MODEL 129



AlphaTec® 2300 COMFORT is speciaal ontwikkeld voor mensen die in de productie van composieten en aanverwante industrieën werken en beschermt waar dit het meest nodig is. De ventilatie verlaagt het risico op hittestress.

BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Kap, armen, benen en voorpand van 2300-weefsel, wat een uitstekende barrière vormt tegen harsen en vezels
- **Innovatieve** weefselconstructie voorkomt delaminatie als de drager per ongeluk in contact komt met een plakkerig oppervlak
- **Comfort** – Waterdamp- en luchtdoorlatend (ademend) achterpand zorgt voor ventilatie van het pak en verlaagt zo het risico op hittestress
- **Siliconenvrij** – Belangrijk bij verfspuiten
- **Antistatisch** – Getest volgens EN 1149-5

IDEALE TOEPASSINGEN

- Onderhoud/reparaties van apparatuur
- Reparatie en onderhoud van apparatuur
- Werken met motor- en carrosserie-onderdelen
- Assemblage en inspectie van onderdelen
- Toepassingen met keramische, glas- of kunstharvezels

SECTOREN



PRESTATIESCORES



TECHNOLOGIEËN



KLEUREN



GEBONDEN NADEN



EIGENSCHAPPEN



Vingerlussen



Driedelige kap

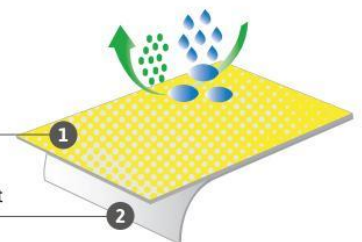


Ademend SMS-rugpand

MATERIALEN

Coating van polyethyleen (PE)

Tweecomponent niet-geweven





AlphaTec® 2500
(voorheen MICROGARD®)



AlphaTec® 2500 is een uniek materiaal met een uitzonderlijke mechanische weerstand en bescherming tegen vloeistoffen en deeltjes.

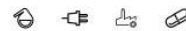
BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Hoogst geclassificeerd voor bescherming tegen biologische agentia volgens EN 14126:2003 en ASTM F 1671 op het gebied van de penetratie van bloed, lichaamsvloeistoffen en door bloed overdraagbare ziekteverwekkers
- **Comfort** – Waterdampdoorlatend ('ademend') verlaagt het risico op hittestress
- **Antistatisch** – Getest volgens EN 1149-5
- **Extrem weinig plus** – Vermindert het risico op contaminatie in kritische gebieden

IDEALE TOEPASSINGEN

- Met virussen besmette gebieden (inclusief aviaire influenza (vogelgriep))
- Biologische bescherming
- Medische spoedhulpdiensten
- Medisch onderzoek
- Chemische en farmaceutische industrie
- Industriële lagedrukreiniging
- Industrieel verfspuiten
- Nucleaire industrie

SECTOREN



PRESTATIESCORES

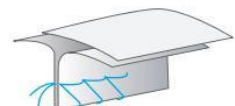
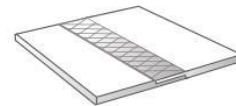


KLEUREN



ULTRASOON GELASTE NADEN (STANDAARD)

GESTIKTE & GETAPETE NADEN (PLUS)



EIGENSCHAPPEN



Vingerlussen

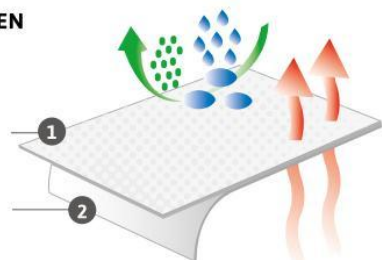


Kap

MATERIALEN

Microporeuze polyethyleenfilm

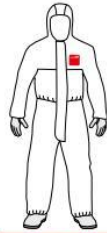
Niet-geweven binnenlaag



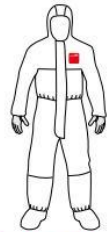


AlphaTec® 2500 STANDARD
(voorheen MICROGARD®)

MODELLEN 111 & 122



Model 111



Model 122

BESCHRIJVING

- Driedelige kap
- Elastiek in kap en rond middel, polsen en enkels
- Vingerlussen
- Rode, enkele rits met hersluitbare stormflap

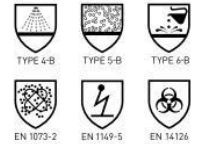
IDEALE TOEPASSINGEN

- Met virussen besmette gebieden (inclusief aviaire influenza (vogelgriep))
- Biologische bescherming
- Medische spoedhulpdiensten
- Medisch onderzoek
- Chemische en farmaceutische industrie
- Industriële lagedrukreiniging
- Industrieel verfspuiten
- Nucleaire industrie

SECTOREN



PRESTATIESCORES



KLEUREN



MATEN

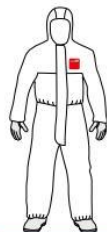
S-5XL

ULTRASOON GELASTE NADEN

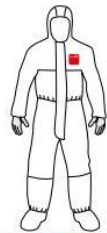


AlphaTec® 2500 PLUS
(voorheen MICROGARD®)

MODELLEN 111 & 122



Model 111



Model 122

BESCHRIJVING

- Driedelige kap
- Elastiek in kap en rond middel en polsen
- Vingerlussen
- Dubbel deelbare rits met hersluitbare stormflap
- Geïntegreerde sokken met buitenpijpen

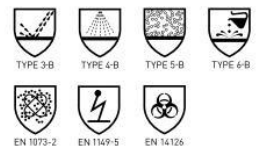
IDEALE TOEPASSINGEN

- Met virussen besmette gebieden (inclusief aviaire influenza (vogelgriep))
- Biologische bescherming
- Medische spoedhulpdiensten
- Medisch onderzoek
- Chemische en farmaceutische industrie
- Industriële lagedrukreiniging
- Industrieel verfspuiten
- Nucleaire industrie

SECTOREN



PRESTATIESCORES



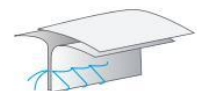
KLEUREN



MATEN

S-5XL

GESTIKTE EN GETAPETE NADEN





MODEL 203

LABOJAS



- Kraag
- Drukknopsluiting op de voorzijde
- Borstzak links
- Lage zak rechts
- Gebonden naden
- Categorie I

MATEN: S-3XL

KLEUREN □

MODEL 406

OVERLAARZEN



- Elastiek aan de bovenkant van de laars
- Lintsluiting
- Categorie I

MATEN: Eén maat (geschikt voor maat 42-46)

KLEUREN □

MODEL 503

KAP MET CAPE



- Bivakmutsstijl
- Opening met elastiek voor gezicht
- Gebonden naden
- Categorie I

MATEN: Eén maat

KLEUREN □

MODEL 213

SCHORT



- Lintsluiting rond het middel
- 100 cm lange lintsluiting
- Categorie I

MATEN: Eén maat

KLEUREN □

MODEL 407

OVERLAARZEN - ELEKTROSTATISCHE ONTLADING



- Elastische opening
- Antislipzool
- Verstelbaar schoenlint
- Gebonden naden
- PVC-zolen voor elektrostatische ontlading
- Categorie I

MATEN: 42-46

KLEUREN □

MODEL 507

KAP MET CAPE



- Kap in bivakmutsstijl met cape die de schouders gedeeltelijk bedekt
- Klittenbandsluiting aan de voorzijde
- Gebonden naden
- Categorie I

MATEN: Eén maat

KLEUREN □

MODEL 400

OVER-SCHOENEN



- Elastische opening
- Gebonden naden
- Categorie I

MATEN: Eén maat (geschikt voor maat 42-46)

KLEUREN □

MODEL 409

OVERLAARZEN VOOR SPOREN-ONDERZOEK



- Lintsluiting
- Blauwe bies langs de naden
- Verstevigde Surestep-antislipzolen
- Verstelbaar schoenlint
- Categorie I

MATEN: Eén maat (geschikt voor maat 42-46)

KLEUREN □

MODEL 600

ARM-BESCHERMERS



- Elastisch aan beide zijden
- Gebonden naden
- Categorie I

MATEN: Eén maat

KLEUREN □



BESCHERMING DOOR CHEMISCHE VLAMVERTRAGING

OPLOSSINGEN VOOR BEPERKT/
EENMALIG GEBRUIK





AlphaTec® 1500 PLUS FR
(voorheen MICROGARD®)

MODEL 111



BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Vlamvertragend en antistatisch niet-geweven SMMS-vlies vormt een goede barrière tegen deeltjes en niet-ontvlambare vloeistofsprays of -spatten met een laag risico.
- **Comfort** – Waterdamp- en luchtdoorlatend ('ademend') verlaagt het risico op hittestress
- **Antistatisch** – Getest volgens EN 1149-5
- **Geoptimaliseerde pasvorm** – Extra bewegingsvrijheid wanneer het over hitte- en vlambestendige kleding wordt gedragen (EN ISO 14116 index 2 of hoger)
- Dient te worden gedragen over thermische beschermingskleding zoals NOMEX®, nooit direct op de huid

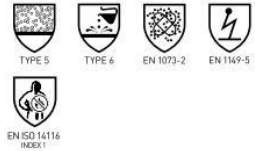
IDEALE TOEPASSINGEN

- Petrochemische industrie
- Industriële reiniging
- Nutsbedrijven
- Algemeen onderhoud

SECTOREN



PRESTATIESCORES



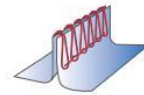
KLEUREN



MATEN

M-5XL

GESTIKTE NADEN



AlphaTec® FR
(voorheen MICROGARD®)

MODEL 111



BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Materiaal van Sontara/houtpulp/ polyester behandeld met vlamvertragers vormt een goede barrière tegen deeltjes en lichte vloeistofsprays
- **Comfort** – Waterdamp- en luchtdoorlatend ('ademend') verlaagt het risico op hittestress
- **Geoptimaliseerde pasvorm** – Extra comfort en veiligheid voor de drager Dient te worden gedragen over thermische beschermingskleding zoals NOMEX®, nooit direct op de huid

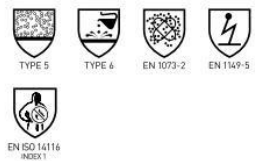
IDEALE TOEPASSINGEN

- Aardolie en petrochemische producten
- Verwerking en distributie van aardolie
- Nutsbedrijven

SECTOREN



PRESTATIESCORES



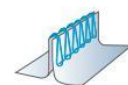
KLEUREN



MATEN

M-5XL

GESTIKTE NADEN





AlphaTec® CFR
(voorheen MICROCHEM®)

MODEL 111



AlphaTec® CFR is een vlamvertragend materiaal speciaal ontwikkeld om te dragen over gewezen thermische beschermingskleding zoals NOMEX®. Het beschermt tegen deeltjes en vloeistofsprays onder druk zonder in te moeten boeten op het beschermende vermogen in geval van een steekvlam.

BESCHRIJVING

- **Bescherming** – Vlamvertragend materiaal, behandeld en met een PVC-coating beschermt gebruikers tegen vloeibare chemicaliën volgens EN type 3B en 4B
- **Veelzijdig** – Geschikt voor de meeste toepassingen waarbij bescherming tegen chemische spray nodig is zonder in te moeten boeten op het beschermende vermogen in geval van een steekvlam
- **Geoptimaliseerde pasvorm** – Extra comfort en veiligheid voor de drager
- **Sterk zichtbaar** – Opvallend helderrood voor extra veiligheid van de werknemer
- Dient te worden gedragen over thermische beschermingskleding zoals NOMEX®, nooit direct op de huid

IDEALE TOEPASSINGEN

- Aardolie en petrochemische producten
- Verwerking en distributie van aardolie
- Nutsbedrijven

SECTOREN



MATEN

S-5XL

PRESTATIESCORES



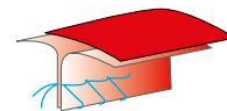
TECHNOLOGIEËN



KLEUREN



GESTIKTE EN GETAPETE NADEN



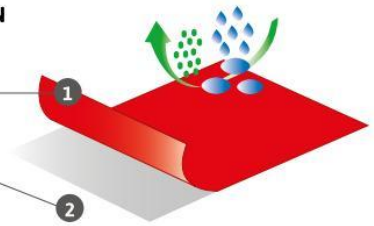
MATERIALEN

Vlamvertragende PVC-barrièrefilm

1

Vlamvertragend niet-geweven

2



EIGENSCHAPPEN



Tweedelige kap



Dubbele ritssluiting



DUIKBESCHERMING

HERBRUIKBARE OPLOSSINGEN





VIKING™ PRO



De VIKING™ PRO is Ansell's best verkochte droog duikpak wereldwijd. Ontworpen voor soepelheid en comfort voor een hele reeks uiteenlopende toepassingen. Gevulkaniseerde naden voor gemoedsrust tijdens het duiken in alle omstandigheden.

BESCHRIJVING

- Binnennaden gestikt en getapet
- Gevulkaniseerde buitennaden voor extra gemoedsrust
- Buitenkant in geval van besmetting gemakkelijk schoon te maken
- Gemakkelijk ter plaatse te repareren om onderbrekingen tot een minimum te beperken
- Soepel en comfortabel

IDEALE TOEPASSINGEN

- Inspecties onder water
- Reddings- en bergingsoperaties onder water
- Onderhoudsinspectie
- Calamiteitenbeheersing

SECTOREN



PRESTATIESCORES

EN 14225-2:2017



BIO

MATEN

00/SML - 05/XXXL
 01/MED Breed - 04/XXL Breed
 01/MED DBreed - 04/XXL DBreed

KLEUREN



NAADTYPE

Gestikt, getapet en gevulkaniseerd

MATERIALEN

Mix van natuurlijk en synthetisch rubber (NR/EPDM) op een voering van gebreid polyester dat in 2 richtingen rekbaar is.

Materiaalgewicht: 1050 g/m²

EIGENSCHAPPEN



Rits



Ventiel



Kraag



VIKING™ PROTECH II
(voorheen. PROTECH BE NAVY)



BESCHRIJVING

- Binnennaden gestikt en getapet
- Gevulkaniseerde naden aan de buitenzijde
- Buitenkant in geval van besmetting gemakkelijk schoon te maken
- Gemakkelijk ter plaatse te repareren om onderbrekingen tot een minimum te beperken
- Uiterst soepel en comfortabel
- Niet-magnetische rits (90 cm) voor zware toepassingen is geschikt voor pakvariant PROTECH 11

IDEALE TOEPASSINGEN

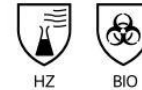
- Militaire toepassingen
- Duikleenheid bij de Marine
- Speciale eenheden
- Duikleenheden bij brandweer en reddingsteams
- Zoek- en hersteloperaties van de politie

SECTOREN



PRESTATIESCORES

EN 14225-2:2017



CATEGORIE III

KLEUREN



MATEN

00/SML - 05/XXXL
01/MED Breed - 04/XXL Breed
01/MED DBreed - 04/XXL DBreed

NAADTYPE

Gestikt, getapet en gevulkaniseerd

MATERIALEN

Mix van natuurlijk en synthetisch rubber (NR/EPDM) op een elastische polyamide/elastaanvoering.
Totaal materiaalgewicht: 1250 g/m²

VIKING™ HD



BESCHRIJVING

- Materiaal voor zware toepassingen
- Binnennaden gestikt en getapet
- Gevulkaniseerde buitennaden voor extra veiligheid
- Gemakkelijk te reinigen en repareren
- Standaard voorzien van een rits voor zware toepassingen (niet-magnetische variant op zwarte pakken)
- Leverbaar met niet-magnetische ventielen

IDEALE TOEPASSINGEN

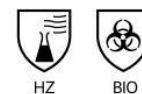
- Reinigen van scheepsrompen
- Lassen en inspectie
- Reiniging van scheepsschroeven
- Inspectie van koelvijvers bij kerncentrales
- Kustduiken

SECTOREN



PRESTATIESCORES

EN 14225-2:2017



CATEGORIE III

KLEUREN



MATEN

01/MED - 04/XXL
01/MED Breed - 04/XXL Breed

NAADTYPE

Gestikt, getapet en gevulkaniseerd

MATERIALEN

Natuurlijk en synthetisch rubber (NR/EPDM) op een voering van gebreid polyester dat in 2 richtingen rekbaar is.
Totaal materiaalgewicht: 1550 g/m²

VIKING™ HDS



BESCHRIJVING

- Binnennaden gestikt en getapet voor veiligheid
- Gevulkaniseerde buitennaden voor extra gemoedsrust
- Zeer hoge weerstand tegen agressieve chemische stoffen waaronder koolwaterstoffen
- Materiaal is vijf keer beter bestand tegen schuren dan VIKING™ PRO-materiaal
- Gemakkelijk te reinigen en repareren

IDEALE TOEPASSINGEN

- Inspecties onder water
- Reddings- en bergingsoperaties onder water
- Onderhoudsinspectie
- Calamiteitenbeheersing

SECTOREN



PRESTATIESCORES

EN 14225-2:2017



CATEGORIE III

KLEUREN



MATEN

00/SML - 05/XXXL
01/MED Breed - 04/XXL Breed
01/MED DBreed - 04/XXL DBreed

NAADTYPE

Gestikt, getapet en gevulkaniseerd

MATERIALEN

NITECS is een rubbersamenstelling van een HNBR-coating op een zwarte, gebreide polyestervoering die in 2 richtingen rekbaar is. Totaal materiaal: gewicht 1050 g/m²

VIKING™ HAZTECH



BESCHRIJVING

- Licht en robuust materiaal
- Hoogfrequent gelaste naden voor maximale weerstand en veiligheid
- Ideaal voor duiken in warm water en/of een warm klimaat
- Geschikt voor duiken in koud water (getest op buigweerstand na >200 maal buigen bij temperaturen tot -40°C)
- Gemakkelijk te reinigen oppervlak
- Geschikt voor duikoperaties in besmet water

IDEALE TOEPASSINGEN

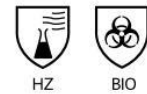
- Lichte, commerciële duikoperaties
- Militaire duikoperaties
- Duikenheden bij brandweer en reddingsteams
- Kustduiken

SECTOREN



PRESTATIESCORES

EN 14225-2:2017



CATEGORIE III

KLEUREN



MATEN

00/SML - 04/XXL
00/SML Breed - 04/XXL Breed
00/SML DBreed - 04/XXL DBreed

NAADTYPE

Hoogfrequent gelast en getapet aan de binnenzijde voor visuele doeleinden

MATERIALEN

Rode of zwarte buitenlaag met TPU-coating (thermoplastische polyurethaan) op zwart gebreid nylon. Materiaalgewicht: 480 g/m²



VIKING™ VSN

**BESCHRIJVING**

- Uniek elastisch materiaal
- "Vulca Seam"-technologie
- Hoge schuur- en perforatieweerstand
- Materiaal met neutraal drijfvermogen
- Beschikbaar in varianten met voor- of rugopening
- Pakken met opening aan de voorzijde zijn op de romp verstelbaar en hebben een externe, verstelbare kruisriem

IDEALE TOEPASSINGEN

- Reddingsoperaties onder water
- Duikoperaties van speciale eenheden
- Technisch duiken
- Kustduiken

SECTOREN**PRESTATIESCORES**

EN 14225-2:2017

KLEUREN**MATEN**

00/SML - 04/XXL
 00/SML Breed - 04/XXL Breed
 00/SML DBreed - 04/XXL DBreed

NAADTYPE

Gestikt, getapet en ge vulkaniseerd

MATERIALEN

Trilaminaat met een middenlaag van NR/EPDM-rubber en een buiten- en binnenlaag van gebreid Armatex-nylon. Gemiddelde materiaalgewicht: 1100 g/m²

VIKING™ VTS

**BESCHRIJVING**

- Licht materiaal bestand tegen schuren en perforaties
- "Vulca Seam"-technologie voor volledige waterdichtheid
- Beschikbaar in varianten met voor- of rugopening
- Pakken met opening aan de voorzijde zijn op de romp verstelbaar en hebben een externe, verstelbare kruisriem

IDEALE TOEPASSINGEN

- Reddings- en bergingsoperaties onder water
- Militaire duikoperaties
- Recreatief duiken
- Kustduiken

SECTOREN**PRESTATIESCORES**

EN 14225-3:2017

KLEUREN**MATEN**

00/SML - 04/XXL
 00/SML Breed - 04/XXL Breed
 00/SML DBreed - 04/XXL DBreed

NAADTYPE

Gestikt en ge vulkaniseerd

MATERIALEN

255 g nylon/butyl/nylon 450 g Cordura/butyl/polyester 400 g polyester/butyl/polyester



VIKING™ WRS



BESCHRIJVING

- "Vulca Seam"-technologie
- Bestand tegen schuren en perforaties
- Gemakkelijk schoon te maken in geval van besmetting met biologische verontreinigingen
- Opening aan de voorzijde, niet-verstelbaar op de romp, voor gebruikersgemak
- Ook verkrijgbaar: VIKING™ WRS-D – Duikpak voor reddingsteams die behoefte hebben aan een pak dat geschikt is voor reddingsoperaties op en onder water

Opmerking: dit pak is uitsluitend bedoeld voor reddingsoperaties boven water

IDEALE TOEPASSINGEN

- Redding in het water
- Snelle reddingsoperaties in het water
- Toepassingen bij overstromingen

SECTOREN



PRESTATIESCORES

PBM-Richtlijn 89/686/EEG met van toepassing zijnde delen van EN 14225-2:2017

KLEUREN



MATEN

00/SML - 04/XXL
00/SML Breed - 04/XXL Breed
00/SML DBreed - 04/XXL DBreed

NAADTYPE

Gestikt en gevulkaniseerd

MATERIALEN

255 g nylon buitenlaag/
butyl middenlaag/nylon
binnenlaag

VIKING™ Pak voor warm water



BESCHRIJVING

- Soepel materiaal en een patroonlayout
- Schuurbestendig RO-TEX™-nylon op de buitenkant
- PU-coating voor eenvoudige reiniging
- Gelijmde en gestikte naden, naden de voorkant zijn gecoat voor extra bescherming
- PU-verstevingen op de knieën en ellebogen
- Ventiel voorzien van nieuwe "klik"-functie met 3 debietinstellingen en een dumpmodus

IDEALE TOEPASSINGEN

- Saturatieduiken
- Militaire duikoperaties
- Kustduiken

SECTOREN



PRESTATIESCORES

EN 14225-3:2017

KLEUREN



MATEN

Normaal: S-2XL
Groot: S-XL

NAADTYPE

Gelijmd en gestikt

MATERIALEN

5 mm neopreen met
RO-TEX™-nylon buitenlaag
en een PU-topcoating.

Okselpanelen van 3 mm.



VIKING™ XT500

ONDERPAKSET



BESCHRIJVING

- Meer warmte met minder massa
- Leverbaar als complete set met verschillende maten top, legging en sokken
- Extra kruisriem voor veiligheid

IDEALE TOEPASSINGEN

- Alle duikoperaties

SECTOREN



KLEUREN



MATEN: S-3XL

MATERIALEN

Polyester/Nylon/Lycra®

VIKING™ Commerciële Overlaarzen



BESCHRIJVING

- 0,6 mm constructie van verstevigd rubber
- Teenkap van 2,5 mm versterkt rubber voor extra bescherming
- 5 paar ogen van onbeklede messing per laars
- 2 m x 6 mm polyester touwveters voor laarzen maat medium
- 2,5 m x 6 mm polyester touwveters voor laarzen maat large
- NIEUW: overlaarzen met grote maten toegevoegd aan het gamma om te gebruiken over grotere rubberpakken
- Lood inlegzolen afzonderlijk verkrijgbaar

IDEALE TOEPASSINGEN

- Wordt over de laars van een rubber droogpak gedragen

SECTOREN



KLEUREN



MATEN: M-L

VIKING™ Neopreenhandschoenen semi-droog



BESCHRIJVING

- Warm en soepel
- Extra Kevlar®-bescherming op de vingers en handpalmen voor een langere gebruiksduur
- Verstelbare polsriem

IDEALE TOEPASSINGEN

- Alle duikoperaties waarbij geen droge handschoenen nodig zijn

SECTOREN



KLEUREN



MATEN: S-2XL

MATERIALEN

5 mm neopreen met Kevlar®-verstevingen



INDUSTRIEGIDS

LUCHTVAART
AUTOMOTIVE AFTERMARKET
AUTO-INDUSTRIE
CHEMIE
BOUW
VOEDSELVERWERKING
LIFE SCIENCES
MACHINES & UITRUSTING
METAALPRODUCTIE
MIJNBOUW
OLIE EN GAS
OPENBARE NUTSVOORZIENINGEN
TRANSPORT














BESCHERMINGSOPLOSSINGEN VAN ANSELL VOOR INDUSTRIËLE PROCESSEN

Ansell staat in dienst van de veiligheid van de werknemers: Met ons uitgebreide assortiment oplossingen voor hand-, arm- en lichaamsbescherming kunnen we aan de behoefte van iedere sector voldoen. Voer, voordat u een product kiest, eerst een risico-evaluatie uit van de gevaren zodat dat het product de juiste mate van bescherming biedt. Ansell Guardian® Chemical kan worden geraadpleegd om te evalueren hoeveel chemische bescherming onze producten bieden en kan u helpen bij uw risico-evaluatie. De gebruiker is uiteindelijk zelf verantwoordelijk om te bepalen of de oplossingen voor hand-, arm- en lichaamsbescherming van Ansell geschikt zijn.

INDUSTRIËLE PROCESSEN IN DE VLIETUIGINDUSTRIE

1. PERSEN	2. CARROSSERIEWERK	3. METAALBEWERKING	4. GIETEN
<p>Toepassingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Persen laden Onderdelen schikken na het persen Schrootstukken hanteren <p>Gebruikersbehoeften:</p> <ul style="list-style-type: none"> Grip op droge voorwerpen Snijweerstand Schuurweerstand 	<p>Toepassingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Het assembleren van structurele onderdelen met behulp van chemicaliën en lijm/monteren van kleinere onderdelen Inspectie <p>Gebruikersbehoeften:</p> <ul style="list-style-type: none"> Grip op droge voorwerpen Snijweerstand Chemische weerstand 	<p>Toepassingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Assemblage, montage, vast- en losschroeven van onderdelen, vaak met handgereedschap Onderdelen in een CNC-machine laden <p>Gebruikersbehoeften:</p> <ul style="list-style-type: none"> Grip in licht geoliede omstandigheden Schuurweerstand Bescherming tegen trillingen 	<p>Toepassingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Mallen schoonmaken Koolstofvezels voorkomen Inspectie <p>Gebruikersbehoeften:</p> <ul style="list-style-type: none"> Chemische weerstand Grip op droge en natte voorwerpen Snijweerstand
 <p>HyFlex® 11-542</p>  <p>HyFlex® 11-738</p>  <p>HyFlex® 11-735</p>	 <p>HyFlex® 11-531</p>  <p>HyFlex® 11-724</p>  <p>AlphaTec® 58-270</p>	 <p>ActivArm® 07-112 <small>(voorheen VibraGuard®)</small></p>  <p>HyFlex® 11-537</p>  <p>HyFlex® 11-937</p>	 <p>TouchNTuff® 93-250</p>  <p>AlphaTec® 1800 COMFORT <small>(voorheen MICROGARD®)</small></p>

INDUSTRIËLE PROCESSEN IN DE AUTOMOTIVE AFTERMARKET

1. MECHANISCHE WERKPLAATS	2. CARROSSIEREPARATIE & SPUITEN	3. BANDENCENTRUM	4. GLASSPECIALIST
<p>Toepassingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Auto-onderhoud Reserveonderdelen vervangen Diagnose en probleemoplossing Werken aan elektrische auto's <p>Gebruikersbehoeften:</p> <ul style="list-style-type: none"> Weerstand tegen schuren, snijden en perforaties Grip in droge en licht olieachtige omstandigheden Beweeglijkheid, gevoeligheid Bescherming tegen elektrische schokken 	<p>Toepassingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Lassen en werken met carrosserie-onderdelen Carrosseriespuiten Vergereedschap gebruiken en schoonmaken <p>Gebruikersbehoeften:</p> <ul style="list-style-type: none"> Weerstand tegen schuren, snijden, perforaties en chemische stoffen Siliconen- en pluisvrije hand- en lichaamsbescherming Voorkomen van huidirritatie 	<p>Toepassingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Banden op wielen en autowielen vervangen Uitlijnen <p>Gebruikersbehoeften:</p> <ul style="list-style-type: none"> Weerstand tegen schuren, snijden en perforaties Impactbescherming 	<p>Toepassingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Voorruitenvervangen en repareren Achter- en zijruitenvervangen <p>Gebruikersbehoeften:</p> <ul style="list-style-type: none"> Schuren, snijden, perforaties Chemische weerstand
 <p>HyFlex® 11-618</p>  <p>HyFlex® 11-801</p>  <p>MICROFLEX® 93-852</p>  <p>AlphaTec® 58-128</p>	 <p>MICROFLEX® 93-260</p>  <p>ActivArm® 43-217</p>  <p>AlphaTec® 1800 COMFORT <small>(voorheen MICROGARD®)</small></p>	 <p>HyFlex® 11-849</p>  <p>HyFlex® 11-840</p>  <p>TouchNTuff® 93-250</p>	 <p>HyFlex® 11-735</p>  <p>MICROFLEX® 93-850</p>  <p>MICROFLEX® 93-852</p>



5. VERFADELING

Toepassingen:

- Oppervlakken controleren
- Afdicht- en schoonmaakmiddelen aanbrengen
- Spuitlakken

Gebruikersbehoefte:

- Chemische en antistatische bescherming
- Siliconen- en pluisvrij
- Beweeglijkheid



MICROFLEX® 93-260



AlphaTec® 2000 STANDARD
(voorheen MICROGARD®)



6. EINDASSEMBLAGE

Toepassingen:

- Onderdelen orderverzamelen
- Onderdelen aanpassen met gereedschap
- Inspectie

Gebruikersbehoefte:

- Snijweerstand
- Schuurweerstand
- Beweeglijkheid



HyFlex® 11-518



HyFlex® 11-818



HyFlex® 11-931



7. LOGISTIEK

Toepassingen:

- Dozen laden en lossen
- Karton snijden enz.
- Met apparaten en gereedschap werken

Gebruikersbehoefte:

- Hoge schuurweerstand
- Hoge snijbescherming
- Grip op geolieerde en droge voorwerpen



HyFlex® 11-931



HyFlex® 11-735



HyFlex® 11-840



8. ONDERHOUD

Toepassingen:

- Montage, demontage
- Apparatuur repareren
- Machines schoonmaken

Gebruikersbehoefte:

- Multi-tasking
- Snijweerstand
- Grip in droge en geolieerde omstandigheden



HyFlex® 11-537



HyFlex® 11-925



AlphaTec® 58-330



INDUSTRIËLE PROCESSEN IN DE AUTO-INDUSTRIE

1. PERSEN

Toepassingen:

- Werkzaamheden met een pers
- Werken met metaalplaten en -panelen
- Werken met onderdelen met scherpe, ruwe randen

Gebruikersbehoeften:

- Weerstand tegen schuren, snijden en perforaties
- Grip in droge en licht olieachtige omstandigheden
- Bewegelijkheid



HyFlex® 11-738



ActivArm® 70-765
(voorheen Vantage)



HyFlex® 11-250

2. CARROSSERIEWERK

Toepassingen:

- Lassen, lijmen, klinken
- Werken met motor- en carrosserie-onderdelen
- Inspectie, selectie en controle van onderdelen

Gebruikersbehoeften:

- Weerstand tegen schuren, snijden, perforaties en chemische stoffen
- Grip in droge en olieachtige omstandigheden
- Bescherming tegen vonken, spatten gesmolten metaal



HyFlex® 11-541



HyFlex® 11-939



HyFlex® 11-202

3. METAALBEWERKING

Toepassingen:

- Metaalbewerking en assemblage
- Werken met ruw bewerkte metalen onderdelen
- Assemblage en inspectie van onderdelen

Gebruikersbehoeften:

- Weerstand tegen schuren, snijden, perforaties en chemische stoffen
- Grip in droge en olieachtige omstandigheden
- Bewegelijkheid, gevoeligheid



HyFlex® 11-925



HyFlex® 11-928



AlphaTec® 58-435



TouchNTuff® 93-250

4. VERFADELING

Toepassingen:

- Carrosseriespuiten inclusief inspectie van oppervlakken
- Afdichtmiddelen aanbrengen, inclusief retoucheren
- Gebruik van schoonmaak- en robotapparatuur

Gebruikersbehoeften:

- Zweetbestendige kleding
- Siliconen- en pluisvrije handbescherming
- Voor verf geschikte, antistatische kleding



MICROFLEX® 93-260



EDGE® 76-200
(Inspectie)
(voorheen Stringknits™)



AlphaTec® 1800 COMFORT
(voorheen MICROGARD®)

INDUSTRIËLE PROCESSEN IN DE CHEMISCHE INDUSTRIE

1. OPSLAG

Toepassingen:

- Opslag van grondstoffen
- Laden en lossen van vrachtwagens en voertuigen
- Binnenkomende goederen verwerken

Gebruikersbehoeften:

- Bewegelijkheid
- Bescherming tegen schuren
- Chemische weerstand en grip



HyFlex® 11-840



AlphaTec® 2000 STANDARD
(voorheen MICROGARD®)

2. MATERIAAL-VOORBEREIDING

Toepassingen:

- Grondstoffen vullen, mengen en laden
- Vloeibare en vaste stoffen overhevelen
- Pompen, kleppen of leidingen openen/laten leeglopen

Gebruikersbehoeften:

- Chemische weerstand
- Bescherming tegen schuren
- Bewegelijkheid en grip



AlphaTec® 58-535B/W



AlphaTec® 3000
(voorheen MICROCHEM®)

3. PRODUCTIE & VERWERKEN

Toepassingen:

- Laden en lossen van procesapparatuur
- Vloeibare en vaste stoffen tussen containers, tanks en procesapparatuur overbrengen
- Toezicht op werking

Gebruikersbehoeften:

- Chemische en vloeistofweerstand
- Grip
- Antistatisch



AlphaTec® 58-735



AlphaTec® 4000
(voorheen MICROGARD®)

4. VERZENDEN VAN PRODUCTEN

Toepassingen:

- Uitgaande goederen verwerken: blikjes, containers, bulkverpakkingen en dozen
- Vrachtwagens en voertuigen laden
- Producten verzenden, vervoeren en afleveren

Gebruikersbehoeften:

- Bescherming tegen schuren
- Bewegelijkheid
- Chemische weerstand en grip



HyFlex® 11-840



AlphaTec® 2300 PLUS
(voorheen MICROGARD®)

5. GIETEN

Toepassingen:

- Spuitgieten
- Werken met gegoten structurele onderdelen
- Onderdelen, apparatuur inspecteren

Gebruikersbehoeften:

- Weerstand tegen schuren en snijden
- Grip in droge omstandigheden
- Weerstand tegen contacthitte



HyFlex® 11-541



HyFlex® 11-550



AlphaTec® 1800 COMFORT
(voorheen MICROGARD®)

6. EINDASSEMBLAGE

Toepassingen:

- Chassisassemblage, carrosserie-onderdelen snijden
- Onderdelen verzamelen en vastzetten
- Onderdelen en systemen aanpassen

Gebruikersbehoeften:

- Weerstand tegen schuren en snijden
- Bewegelijkheid, gevoeligheid
- Productbescherming



HyFlex® 11-816



HyFlex® 11-840



HyFlex® 48-130

7. LOGISTIEK

Toepassingen:

- Onderdelen naar de productielijn overbrengen
- Voertuigen naar de expeditieafdeling brengen
- Vorkheftrucks en opleggers besturen

Gebruikersbehoeften:

- Weerstand tegen schuren en snijden
- Grip in droge en olieachtige omstandigheden
- Thermische bescherming tegen koud weer



HyFlex® 11-724



HyFlex® 11-751



ActivArm® 97-011

8. ONDERHOUD

Toepassingen:

- Productielijnen ondersteunen en onderhouden
- Reparatie en onderhoud van apparatuur
- Apparatuur assembleren en demonteren

Gebruikersbehoeften:

- Weerstand tegen schuren en snijden
- Bewegelijkheid, gevoeligheid
- Vlamweerstand en weerstand tegen contacthitte



HyFlex® 11-849



AlphaTec® 1600 PLUS
(voorheen MICROGARD®)

5. LABORATORIA EN R&D

Toepassingen:

- Tests uitvoeren
- Grondstoffen laden en mengen
- Onderhoud

Gebruikersbehoeften:

- Chemische weerstand
- Bewegelijkheid
- Soepelheid en grip



MICROFLEX® 93-260



AlphaTec® 3000
(voorheen MICROCHEM®)



MICROFLEX® 93-850

6. REPARATIE EN ONDERHOUD

Toepassingen:

- Ovens openen, pompen, kleppen of leidingen en sluiters aftappen in BTX-processen
- Ovens, destillaties, pompen, kleppen of leidingen en sluiters in BTX-processen reinigen

Gebruikersbehoeften:

- Grip en bewegelijkheid
- Chemische en vloeistofweerstand
- Bescherming tegen snijden en schuren



HyFlex® 11-724



AlphaTec® 5000
(voorheen MICROCHEM®)

7. WERKPLAATS VOOR METAALPLATEN

Toepassingen:

- Heet metaal bewerken
- Schilderen
- Slotenmaker

Gebruikersbehoeften:

- Bewegelijkheid en soepelheid
- Bescherming tegen brandbaarheid
- Weerstand tegen contacthitte



ActivArm® 80-813
(voorheen Powerflex®)



AlphaTec® CFR
(voorheen MICROCHEM®)

8. REDDINGSDIENSTEN

Toepassingen:

- Onverwacht lekken, overlopen of andere lozingen

Gebruikersbehoeften:

- Chemische en vloeistofweerstand
- Scheurweerstand
- Vlamvertraging



AlphaTec® 38-612
(voorheen ChemTek™)






















AlphaTec® 02-100
(voorheen Barrier®)





















AlphaTec® VPS
(voorheen TRELLECHEM®)

INDUSTRIËLE PROCESSEN IN DE BOUWSECTOR

 <p>1. EXCAVATIE EN HEIEN</p> <p>Toepassingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Werkzaamheden aan grote installaties • Vastzetten met keggen of klemhaken • Aanleggen van pijpleidingen • Contact met verontreinigde grond, water en afval <p>Gebruikersbehoeften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grip • Schuurweerstand • Schokbescherming • Chemische weerstand 	 <p>2. CONSTRUCTIES OPTREKKEN</p> <p>Toepassingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bekisting plaatsen • Vastzetten met keggen of klemhaken • Met handgereedschap werken • Materiaal verplaatsen • Cement storten <p>Gebruikersbehoeften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grip • Snijbescherming • Schokbescherming • Chemische weerstand 	 <p>3. STAAL BEVESTIGEN EN BELASTEN</p> <p>Toepassingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stalen versterking aanbrengen • Spanningskabels bevestigen • Staal bevestigen en vastbinden • Lassen <p>Gebruikersbehoeften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grip • Snijweerstand • Hittebescherming 	 <p>4. VERHARDEN VAN HET WEGDEK</p> <p>Toepassingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laboratoriumanalyses en -tests • Ondergrondvoorbereiding • Asfalteren • Nivelleren en uitrollen • Lijnmarkering <p>Gebruikersbehoeften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bescherming tegen chemicaliën en hitte • Snijweerstand • Schuurweerstand • Lichaamsbescherming
 <p>HyFlex® 11-849</p>  <p>EDGE® 48-305</p>  <p>ActivArm® 97-125</p>  <p>AlphaTec® 58-270</p>	 <p>HyFlex® 11-751</p>  <p>EDGE® 48-706</p>  <p>ActivArm® 97-125</p>  <p>AlphaTec® 58-735</p>	 <p>HyFlex® 11-542</p>  <p>EDGE® 48-703</p>  <p>HyFlex® 11-751</p>  <p>ActivArm® 43-217</p>	 <p>AlphaTec® 58-735</p>  <p>HyFlex® 11-937</p>  <p>AlphaTec®2300 PLUS <small>(voorheen MICROGARD®)</small></p>

INDUSTRIËLE PROCESSEN IN DE VOEDINGSSECTOR

 <p>1. PRIMAIRE VERWERKING</p> <p>Toepassingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plukken/ontvellen • Uitbenen en verdelen • Ontbenen <p>Gebruikersbehoeften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bescherming tegen snijden en perforaties • Vloeistofbescherming • Koudebescherming 	 <p>2. VERDERE VERWERKING</p> <p>Toepassingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schaven/snijden/hakken • Stomen/bakken/grillen • Marineren <p>Gebruikersbehoeften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bescherming tegen snijden en perforaties • Vloeistofbescherming • Thermische bescherming (koude en warmte) 	 <p>3. VERPAKKEN</p> <p>Toepassingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verpakken van filets en gehakt • Inblikken • Bottelen <p>Gebruikersbehoeften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bewegelijkheid • Koudebescherming 	 <p>4. KOELRUIMTES</p> <p>Toepassingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verpakt vlees opslaan • Flessen en blikjes opslaan • Grondstoffen opslaan <p>Gebruikersbehoeften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Koudebescherming
 <p>HyFlex® 72-400</p>  <p>HyFlex® 74-500</p>  <p>AlphaTec® 37-310</p>  <p>MICROFLEX® 93-283</p>	 <p>HyFlex® 72-400</p>  <p>AlphaTec® 62-401 <small>(voorheen VersaTouch®)</small></p>  <p>AlphaTec® 37-310</p>  <p>MICROFLEX® 93-283</p>	 <p>MICROFLEX® 93-850</p>  <p>MICROFLEX® 93-283</p>  <p>MICROFLEX® 93-287</p>	 <p>AlphaTec® 62-401 <small>(voorheen VersaTouch®)</small></p>  <p>MICROFLEX® 93-283</p>  <p>MICROFLEX® 93-283</p>

6. ONDERHOUD
INSTALLATIE

Toepassingen:

- Boren en bevestigen
- Elektriciteits- en communicatienetwerken aanleggen
- Sprinklersystemen aanleggen
- Loodgieterij en hydraulica

Gebruikersbehoeften:

- Grip
- Snijbescherming
- Beweglijkheid
- Schuurweerstand
- Elektrische bescherming



HyFlex® 11-840



HyFlex® 11-735



EDGE® 48-706

7. AFWERKING

Toepassingen:

- Schilderen en stukadoren
- Metselwerk en betegeling
- Bevestigingspunten en verlichting
- Installeren van verkeers- en richtingsborden

Gebruikersbehoeften:

- Grip
- Schuurweerstand
- Chemische bescherming
- Snijbescherming



MICROFLEX® 93-850



HyFlex® 11-531



AlphaTec® 1800 COMFORT
(voorheen MICROGARD®)

8. EXPLOITATIE EN
ONDERHOUD

Toepassingen:

- Commercieel onderhoud
- Elektrisch testen
- Apparatuur en touchscreens bedienen
- Visuele controles

Gebruikersbehoeften:

- Beweglijkheid
- Elektrische bescherming
- Schuurweerstand



HyFlex® 11-840



ActivArm® 80-813
(voorheen Powerflex®)



AlphaTec® 1600 PLUS
(voorheen MICROGARD®)

5. SCHOONMAKEN EN
ONDERHOUD

Toepassingen:

- Opslag/vervoer
- Onderhoud/reparaties van apparatuur
- Desinfecteren/ontsmetten van fabriek

Gebruikersbehoeften:

- Bescherming tegen snijden en perforaties
- Chemische bescherming



MICROFLEX® 93-243



MICROFLEX® 93-283



MICROFLEX® 93-283



AlphaTec® 3000
(voorheen MICROCHEM®)



INDUSTRIËLE PROCESSEN IN DE LIFE SCIENCES

1. OPSLAG

- Toepassingen:**
- Vrachtwagen en voertuigen laden en lossen
 - Bulkgoederen uitpakken
 - Inventariseren
- Gebruikersbehoeften:**
- Bewegelijkheid en grip
 - Bescherming tegen snijden en schuren
 - Chemische bescherming



HyFlex® 11-840



HyFlex® 11-849



AlphaTec® 58-735



MICROFLEX® 93-856

2. VOORBEREIDING GRONDSTOFFEN

- Toepassingen:**
- Monsters verzamelen
 - Grondstoffen vervoeren
 - Vaste stoffen en vloeistoffen wegen en doseren
 - Vaste stoffen en vloeistoffen laden en lossen
- Gebruikersbehoeften:**
- Bewegelijkheid en grip
 - Chemische bescherming
 - Foutenvrij - geen gaatjes



TouchNTuff® 92-605



AlphaTec® 1800
(voorheen MICROGARD®)

3. FARMACEUTISCHE PRODUCTIE

- Toepassingen:**
- Procesapparatuur laden en lossen
 - Vloeibare en vaste stoffen overhevelen
 - Wetcakes laden en droge producten lossen
 - Verpakken en etiketteren
- Gebruikersbehoeften:**
- Chemische bescherming
 - Bewegelijkheid en grip
 - Bestand tegen schuren en perforaties
 - Beschermt geproduceerde goederen tegen verontreiniging

niet-steriel



MICROFLEX® 93-260



AlphaTec® 2000TS PLUS
(voorheen MICROGARD®)

steriel



TouchNTuff® 73-500



TouchNTuff® DermaShield® 73-701



TouchNTuff® 93-700

4. PRODUCTIE BIOTECHNOLOGIE

- Toepassingen:**
- Vloeistoffen overhevelen
 - Centrifuges en chromatografiekolommen laden
 - Reageerbuisjes en ampullen steriliseren
 - Aseptisch afvullen en etiketteren
- Gebruikersbehoeften:**
- Grip op natte voorwerpen
 - Steriele en/of schone handschoenen
 - Bewegelijkheid
 - Dubbel gedragen
 - Beschermt geproduceerde goederen tegen verontreiniging

niet-steriel



MICROFLEX® 93-833



MICROFLEX® 93-853



MICROFLEX® 93-850

steriel



TouchNTuff® DermaShield® 73-701



DermaShield® 73-711



TouchNTuff® 83-500

INDUSTRIËLE PROCESSEN BIJ MACHINES & UITRUSTING

1. PERSEN

- Toepassingen:**
- Structurele en carrosserieonderdelen vastpakken
 - Inspectie
 - Persen laden en reserveonderdelen verwijderen
- Gebruikersbehoeften:**
- Hoge schuurweerstand
 - Gemiddelde tot hoge snijbescherming
 - Grip in droge of geoliede omstandigheden



HyFlex® 11-937



HyFlex® 11-735



HyFlex® 11-927

2. CARROSSERIEWERK

- Toepassingen:**
- Structurele en carrosserieonderdelen vastpakken
 - Grote onderdelen assembleren door middel van lassen
 - Klinken
- Gebruikersbehoeften:**
- Gemiddelde tot hoge snijbescherming
 - Grip in droge of geoliede omstandigheden
 - Gemiddelde tot hoge beweeglijkheid



HyFlex® 11-738



HyFlex® 11-927



ActivArm® 43-216

3. METAALBEWERKING

- Toepassingen:**
- Grote blokken en cilindrische onderdelen vastpakken
 - Componenten assembleren en monteren
 - Inspectie in alle omstandigheden
- Gebruikersbehoeften:**
- Gemiddelde tot hoge snijweerstand
 - Grip in droge of geoliede omstandigheden
 - Olieafstotend



HyFlex® 11-724



AlphaTec® 1600 PLUS
(voorheen MICROGARD®)

4. GIETEN

- Toepassingen:**
- Structurele onderdelen vastpakken en afwerken
 - Inspectie in alle omstandigheden
- Gebruikersbehoeften:**
- Hoge schuurweerstand
 - Hoge snijweerstand
 - Weerstand tegen contacthitte (80 tot 100°C)



ActivArm® 80-813
(voorheen Powerflex®)



HyFlex® 11-550



HyFlex® 70-225
(voorheen Neptune® Kevlar®)



5. PRODUCTIE ISOLATIE-
KASTEN EN RABS

Toepassingen:

- Vaste stoffen en vloeistoffen wegen en doseren
- Vaste stoffen en vloeistoffen laden en lossen
- Vloeibare en vaste stoffen overhevelen
- Eindproducten afvullen

Gebruikersbehoeften:

- Chemische bescherming
- Bewegelijkheid en grip
- Bestand tegen schuren en perforaties



AlphaTec® 85-60x



6. R&D EN LABORATORIA
VOOR KWALITEITS-
CONTROLE

Toepassingen:

- Monsters nemen en verwerken
- Mengen, vloeistoffen en/of vaste stoffen samenstellen
- Chirurgische operaties uitvoeren bij dieren
- Medicijnen toedienen

Gebruikersbehoeften:

- Bewegelijkheid
- Grip op natte en droge voorwerpen
- Chemische bescherming
- Extra bescherming van de onderarm



TouchNTuff® 92-605



MICROFLEX® 93-853



MICROFLEX® 93-243



7. LABORATORIA
SCHOONMAKEN EN
ONDERHOUDEN

Toepassingen:

- Laboratoriumapparatuur en -uitrusting onderhouden
- Gebroken glaswerk afvoeren
- Voeren en schoonmaken bij diervverzorging
- Schoonmaken na morsen en lekken

Gebruikersbehoeften:

- Grip op natte en droge voorwerpen
- Chemische bescherming
- Snijbescherming
- Hittebescherming



AlphaTec® 58-735



AlphaTec® 2000
(voorheen MICROGARD®)



8. REDDINGSDIENSTEN

Toepassingen:

- Onverwacht lekken of morsen
- Onbedoelde vrijgave van giftige gassen
- Reactie op biologisch gevaar

Gebruikersbehoeften:

- Chemische bescherming
- Vloeistofweerstand
- Bescherming tegen besmetting via de lucht



AlphaTec® 02-100
(voorheen Barrier®)



AlphaTec® 5000 APOLLO
(voorheen MICROCHEM®)



5. VERFADELING

Toepassingen:

- Carrossieoppervlak controleren, markeren en retoucheren
- Afdichtmiddel op carrosserie aanbrengen
- Gereedschap of robots voor verven en schoonmaken

Gebruikersbehoeften:

- Voor verf geschikte handschoenen
- Vermogen om oppervlak te voelen voor schuring
- Chemische weerstand (verven/schoonmaken)



AlphaTec® 58-735



AlphaTec® 1800 COMFORT
(voorheen MICROGARD®)



MICROFLEX® 93-260



6. EINDASSEMBLAGE

Toepassingen:

- Vastpakken van structurele onderdelen
- Systemen aanpassen en schroeven met behulp van sleutels
- Kabelbomen vastzetten en onderdelen afknippen

Gebruikersbehoeften:

- Hoge schuurweerstand
- Lage tot gemiddelde snijbescherming
- Gemiddelde grip in droge en olieachtige omstandigheden



HyFlex® 11-518



HyFlex® 11-816



HyFlex® 11-840



7. LOGISTIEK

Toepassingen:

- Ruwe onderdelen of dozen laden en lossen
- Karton snijden, onderdelen en accessoires orderverzamen
- Voertuigen besturen

Gebruikersbehoeften:

- Grip op droge, natte en geoliede voorwerpen
- Grote bewegelijkheid
- Bescherming bij koud weer



HyFlex® 11-518



HyFlex® 11-840



ActivArm® 97-012



8. ONDERHOUD

Toepassingen:

- Montage en demontage
- Gereedschap en verf vervangen
- Lassen

Gebruikersbehoeften:

- Mechanische, chemische, thermische en elektrische bescherming
- Hoge mate van bewegelijkheid en gevoeligheid



HyFlex® 11-840



E013Y klasse 00
11" Geel



HyFlex® 11-939



HyFlex® 11-816

INDUSTRIËLE PROCESSEN BIJ DE METAALPRODUCTIE

1. GIETEN & SMELTEN

Toepassingen:

- Gieterijwerkzaamheden
- Werken met materiaal met scherpe, ruwe randen
- Werken met onderdelen in zones met hitte

Gebruikersbehoeften:

- Weerstand tegen schuren en snijden
- Grip in droge omstandigheden
- Vlamweerstand en weerstand tegen contacthitte



ActivArm® 42-474
(voorheen Crusader® Flex)



ActivArm® 70-765
(voorheen Vantage®)



ActivArm® 80-600
(voorheen Powerflex®)

2. SMEDEN

Toepassingen:

- Smederijwerkzaamheden
- Vormen smeden met behulp van persen of hamers
- Extrusie, buigen en stansen van vormen

Gebruikersbehoeften:

- Weerstand tegen schuren en snijden
- Grip in droge omstandigheden
- Vlamweerstand en weerstand tegen contacthitte



ActivArm® 42-474
(voorheen Crusader® Flex)



ActivArm® 80-600
(voorheen Powerflex®)



ActivArm® 43-216

3. STANSEN & SNIJDEN

Toepassingen:

- Werkzaamheden met een pers
- Platen, rollen en buizen verwerken
- Glasplaten en -panelen snijden

Gebruikersbehoeften:

- Weerstand tegen schuren, snijden, perforaties en impact
- Grip in droge en licht olieachtige omstandigheden
- Weerstand tegen contacthitte



HyFlex® 11-501



HyFlex® 11-541



HyFlex® 11-735

4. METAALBEWERKING

Toepassingen:

- Metaalbewerking, glasverwerking
- Fabricage van metalen onderdelen, glasplaten
- Assemblage en inspectie van onderdelen

Gebruikersbehoeften:

- Weerstand tegen schuren, snijden, perforaties en chemische stoffen
- Grip in droge en olieachtige omstandigheden
- Bewegelijkheid, gevoeligheid



HyFlex® 11-926



HyFlex® 11-751



HyFlex® 11-928

INDUSTRIËLE PROCESSEN IN DE MIJNBOUW

1. AANLEG INFRASTRUCTUUR

Toepassingen:

- Signalering/positiebepaling
- Bedienen van zware machines
- Buizen manipuleren

Gebruikersbehoeften:

- Schuurweerstand
- Bewegelijkheid
- Comfort



HyFlex® 11-751



HyFlex® 11-840



HyFlex® 11-801

2. EXTRACTIE & EXPLORATIE

Toepassingen:

- Boren en explosies
- Hydraulica installeren en testen
- Laden en vervoeren

Gebruikersbehoeften:

- Bewegelijkheid en grip
- Comfort
- Goed zichtbaar



ActivArm® 97-013



ActivArm® 97-120



ActivArm® 97-125

3. BREKEN

Toepassingen:

- Ertsen breken en lossen
- Primaire slijping
- Inspectie van het primaire product

Gebruikersbehoeften:

- Meer grip in natte/olieachtige omstandigheden
- Chemische weerstand tegen spatten
- Comfort voor warme omstandigheden



HyFlex® 11-926



HyFlex® 11-937



TouchNTuff® 93-250



AlphaTec® 1600 PLUS
(voorheen MICROGARD®)

4. WASSEN & VOORBEREIDING

Toepassingen:

- Concentreren, mengen en paletiseren
- Gebruik van bindmiddelen
- Reiniging van apparatuur

Gebruikersbehoeften:

- Duurzaamheid
- Snijweerstand
- Betere chemische bescherming



AlphaTec® 58-735



AlphaTec® 1500
(voorheen MICROGARD®)

5. LOGISTIEK

Toepassingen:

- Onderdelen naar de productielijn overbrengen
- Voltooide apparatuur leveren
- Vorkheftrucks en opleggers besturen

Gebruikersbehoeften:

- Weerstand tegen schuren en snijden
- Grip in droge en olieachtige omstandigheden
- Thermische bescherming tegen koud weer



HyFlex® 11-537



ActivArm® 97-012



HyFlex® 11-849

6. WERKPLAATS VOOR EINDAFWERKING

Toepassingen:

- Bekleden, coaten, afdichten, verven
- Materiaal en producten aflakken
- Met applicatie- en schoomaakgereedschap werken

Gebruikersbehoeften:

- Voor verf geschikte, antistatische kleding
- Siliconen- en pluisvrije handbescherming
- Zweetbestendige kleding



AlphaTec® 58-735



AlphaTec® 58-330



MICROFLEX® 93-260



AlphaTec® 1800 COMFORT
(voorheen MICROGARD®)

7. ASSEMBLAGE

Toepassingen:

- Onderdelen bevestigen
- Apparatuur positioneren met handen en gereedschap
- Panelen, onderdelen aanpassen

Gebruikersbehoeften:

- Weerstand tegen schuren en snijden
- Grip in droge omstandigheden
- Bewegelijkheid, gevoeligheid



HyFlex® 11-531



HyFlex® 11-816



HyFlex® 11-818

8. ONDERHOUD

Toepassingen:

- Productielijnen ondersteunen en onderhouden
- Reparatie en onderhoud van apparatuur
- Apparatuur assembleren en demonteren

Gebruikersbehoeften:

- Weerstand tegen schuren, snijden, perforaties en chemische stoffen
- Bewegelijkheid, gevoeligheid
- Vlamweerstand en weerstand tegen contacthitte



HyFlex® 11-840



HyFlex® 11-926



TouchNTuff® 93-250



AlphaTec® 1800 STANDARD
(voorheen MICROGARD®)

5. TRANSPORT & LOGISTIEK

Toepassingen:

- Reparatie van hydraulica
- Productinspectie
- Verzenden en laden van product

Gebruikersbehoeften:

- Grip op geoliede en natte voorwerpen
- Weerstand tegen chemische spatten
- Snijbescherming



HyFlex® 11-927



ActivArm® 97-013



AlphaTec® 58-128

6. SERVICE/ONDERHOUD

Toepassingen:

- Voertuigonderhoud
- Onderhoud van transportbanden en long-walls
- Olie, vloeistoffen en diesel tanken

Gebruikersbehoeften:

- Snijweerstand
- Duurzaamheid
- Bewegelijkheid en gevoeligheid



HyFlex® 11-849



HyFlex® 11-840



HyFlex® 11-939



TouchNTuff® 93-250



ActivArm® 80-813
(voorheen Powerflex®)



AlphaTec® 1800 STANDARD
(voorheen MICROGARD®)

7. REDDINGSDIENSTEN

Toepassingen:

- Ongewenste lozing van chemische stoffen
- Redding/extractie uit nauwe ruimtes
- Standaard eerste hulpverlening

Gebruikersbehoeften:

- Chemische bescherming



MICROFLEX® 93-852



MICROCHEM® 6000



INDUSTRIËLE PROCESSEN IN DE OLIE- & GASSECTOR



1. BOREN

Toepassingen:

- In- en uitschakelen van boorgordels
- Pijpleidingen op elkaar aansluiten
- Installatie en ontmanteling van boorplatforms

Gebruikersbehoefte:

- Schokbescherming
- Oliebescherming
- Werken met zwaar gereedschap



EDGE® 48-205



ActivArm® 97-125



AlphaTec® CFR
(voorheen MICROCHEM®)



2. VERBINDINGSDIENST

Toepassingen:

- Renovatie- en afbraakgereedschap
- Gereedschap in de boorput laten lopen
- Werken met explosieven

Gebruikersbehoefte:

- Snijweerstand
- Schokbescherming
- Soepelheid en grip



ActivArm® 97-125



EDGE® 48-205



HyFlex® 11-939



3. BEHUZZING AANBRENGEN

Toepassingen:

- Grote pijpleidingen assembleren en demonteren
- In- en uitschakelen van boorgordels
- Pijpen lossen en stapelen

Gebruikersbehoefte:

- Schokbescherming
- Schuurweerstand
- Comfort



ActivArm® 97-125



EDGE® 48-205



ActivArm® 97-120



4. OPGEROLDE LEIDINGEN (COILED TUBING)

Toepassingen:

- Werkplaats voorbereiden/ gereedschapskoord installeren en demonteren
- Verdeelstukken en spuitkoppen installeren
- Algemeen loodgieterswerk

Gebruikersbehoefte:

- Bescherming tegen schuren
- Oliebescherming
- Comfort



ActivArm® 97-125



EDGE® 48-205



HyFlex® 11-939



INDUSTRIËLE PROCESSEN IN DE OPENBARE NUTSSECTOR

1. OPWEKKEN VAN ELEKTRICITEIT (IN DE CENTRALE)

Toepassingen:

- Uitrusting vanuit de controlekamer met behulp van bedieningspanelen en semi-automatische apparatuur bedienen en controleren
- Elektrolyten in batterijen en olie in spanningstransformatoren bijvullen
- Storingen in elektrische relais resetten

Gebruikersbehoefte:

- Meer grip in natte/olieachtige omstandigheden
- Elektrische bescherming
- Bewegelijkheid en gevoeligheid



HyFlex® 11-840



HyFlex® 11-818



E013Y klasse 00
11" Geel



E013B klasse 00
11" Zwart

2. TRANSMISSIE EN DISTRIBUTIE VAN ELEKTRICITEIT (BUITEN DE CENTRALE)

Toepassingen:

- Repareren en onderhouden van kleppen, pompen en motoren
- Onderzoeken en testen van elektrische stroomverdelinrichtingen en -apparatuur met behulp van testapparatuur

Gebruikersbehoefte:

- Elektrische bescherming
- Werken met zwaar gereedschap
- Bewegelijkheid en gevoeligheid



HyFlex® 11-840



E013Y klasse 00
11" Geel



E013B klasse 00
11" Zwart

3. WERKZAAMHEDEN IN WINKELMAGAZIJNEN OF LABORATORIA

Toepassingen:

- Olie-, water- en elektrolytenmonsters nemen voor laboratoriumanalyse
- Testen en analyseren van (afval) watermonsters

Gebruikersbehoefte:

- Chemische weerstand tegen spatten
- Meer grip in natte/olieachtige omstandigheden



MICROFLEX® 93-260



MICROFLEX® 93-850



TouchNTuff® 92-600



MICROFLEX® 93-868

4. OPVANGEN VAN WATER

Toepassingen:

- Extractie van grond- of oppervlaktewater

Gebruikersbehoefte:

- Schokbescherming
- Schuurweerstand
- Werken met zwaar gereedschap



ActivArm® 97-125



HyFlex® 11-840



HyFlex® 11-849

5. WATERZUIVERING

Toepassingen:

- Opslag (reservoirs en dammen)
- Waterzuivering

Gebruikersbehoefte:

- Meer grip in natte/olieachtige omstandigheden
- Vloeistofbarrière



AlphaTec® 58-270



MICROFLEX® 93-850



TouchNTuff® 92-600

5. POMPEN ONDER HOGE DRUK

Toepassingen:

- Werkplaats voorbereiden/leidingen en kleppen lossen
- Werken met ijzer/keggen
- Gereedschap hanteren

Gebruikersbehoeften:

- Chemische weerstand
- Bescherming tegen schuren
- Soepelheid en grip



EDGE® 48-205



ActivArm® 97-120



ActivArm® 97-125



AlphaTec® 3000
(voorheen MICROCHEM®)

6. PRODUCTIEDIENSTEN

Toepassingen:

- Milieusanering en -herstel
- Werken met ijzer
- Onderhoud en reparatie van kleppen/leidingen

Gebruikersbehoeften:

- Grip op geoliede, natte en droge voorwerpen
- Vloeistofbarrière
- Goed zichtbaar



ActivArm® 97-120



HyFlex® 11-939



HyFlex® 11-925



AlphaTec® 4000
(voorheen MICROCHEM®)

7. WERKZAAMHEDEN IN WERKPLAATSEN OF LABORATORIA

Toepassingen:

- Boormontage en -afwerking
- Werken met gekarteld metaal
- Chemicaliën mengen of laden

Gebruikersbehoeften:

- Chemische weerstand
- Bewegelijkheid
- Soepelheid en grip



ActivArm® 97-120



HyFlex® 11-939



AlphaTec® 58-535W

8. AANLEG INFRASTRUCTUUR

Toepassingen:

- Zware machines bedienen
- Onderhoud van apparatuur
- Pijpen verplaatsen en installeren

Gebruikersbehoeften:

- Grip op droge en natte voorwerpen
- Comfort en bewegelijkheid
- Snijweerstand



ActivArm® 43-216



HyFlex® 11-425



HyFlex® 11-939

6. POMPSTATION EN PIJPLEIDING

Toepassingen:

- Exploitatie en onderhoud van industriële waterleidingen

Gebruikersbehoeften:

- Meer grip in natte/olieachtige omstandigheden
- Vloeistofbarrière



HyFlex® 11-926



TouchNTuff® 93-250

7. RIOLERINGSSYSTEEM

Toepassingen:

- Beheer en verwerking van afvalwater

Gebruikersbehoeften:

- Chemische weerstand
- Vloeistofbarrière



AlphaTec® 58-535



MICROFLEX® 93-260



MICROFLEX® 93-856



AlphaTec® 3000
(voorheen MICROCHEM®)

8. VERZAMELSTYEMEN

Toepassingen:

- Verwerkingsinstallatie voor het verwijderen van onzuiverheden zoals water, koolstofdioxide of zwavel

Gebruikersbehoeften:

- Chemische weerstand tegen spatten



AlphaTec® 58-535



MICROFLEX® 93-260

9. TRANSMISSIESYSTEEM

Toepassingen:

- Aanleg van pijpleidingen
- Onderhoud van compressorstations

Gebruikersbehoeften:

- Werken met zwaar gereedschap
- Bescherming tegen schuren
- Schokbescherming



ActivArm® 97-125



HyFlex® 11-849



HyFlex® 11-840

10. DISTRIBUTIESYSTEEM

Toepassingen:

- Controlekamer van een benzinestation
- Repareren en onderhouden van kleppen en regelaars

Gebruikersbehoeften:

- Bewegelijkheid en gevoeligheid



HyFlex® 11-840



HyFlex® 11-816



HyFlex® 11-818

INDUSTRIËLE PROCESSEN IN DE TRANSPORTSECTOR

1. OPSLAG & VERZENDEN

Toepassingen:

- Vorkheftrucks besturen
- Laden en lossen van vrachtwagens en voertuigen
- Binnenkomende/uitgaande goederen verwerken

Gebruikersbehoeften:

- Gemiddelde tot hoge schuurbescherming
- Uiterst beweeglijk en soepel
- Optimale grip en olieafstotend



HyFlex® 11-840



HyFlex® 11-849



ActivArm® 97-681

2. INSCHEPINGS-DIENSTEN

Toepassingen:

- Bagage afhandelen
- Vorkheftrucks besturen
- Pallets verwerken

Gebruikersbehoeften:

- Gemiddelde tot hoge schuurbescherming
- Goed zichtbaar
- Grip op natte voorwerpen



ActivArm® 97-012



HyFlex® 11-423



ActivArm® 97-011

3. MECHANISCH ONDERHOUD

Toepassingen:

- Apparatuur assembleren en demonteren
- Reparatie en onderhoud van apparatuur
- Netwerkuitrusting herstellen en vervangen

Gebruikersbehoeften:

- Bescherming tegen schuren, snijden en perforaties
- Bewegelijkheid, gevoeligheid
- Optimale grip en olieafstotend



HyFlex® 11-818



HyFlex® 11-925



HyFlex® 11-939



AlphaTec® 1600 PLUS
(voorheen MICROCHEM®)

4. CHEMISCH ONDERHOUD

Toepassingen:

- Carrosserie-onderdelen reinigen
- Smeer- en reinigingsmiddelen hanteren
- Verven en repareren

Gebruikersbehoeften:

- Chemische bescherming
- Grip in droge en olieachtige omstandigheden
- Lichte tot gemiddelde mechanische bescherming



AlphaTec® 58-735



MICROFLEX® 93-260



MICROFLEX® 93-852



AlphaTec® 2000-111
(voorheen MICROGARD®)

5. TANKEN

Toepassingen:

- Vliegtuigen en voertuigen voltanken
- Tanks overgieten
- Inspectie en reparatie

Gebruikersbehoeften:

- Chemische weerstand en grip
- Bewegelijkheid, gevoeligheid
- Thermische bescherming



AlphaTec® 58-735



AlphaTec® 58-535B



AlphaTec® 4000
(voorheen MICROCHEM®)

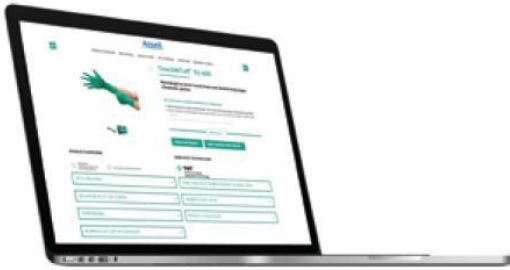


KIJK ONLINE VOOR MEER PRODUCTINFORMATIE

Onze nieuwe website staat vol informatie over veiligheid, oplossingen, documenten en downloads, regelgevende en bedrijfsinformatie met eenvoudige navigatie door ons hele portfolio oplossingen voor hand-, arm- en lichaamsbescherming.

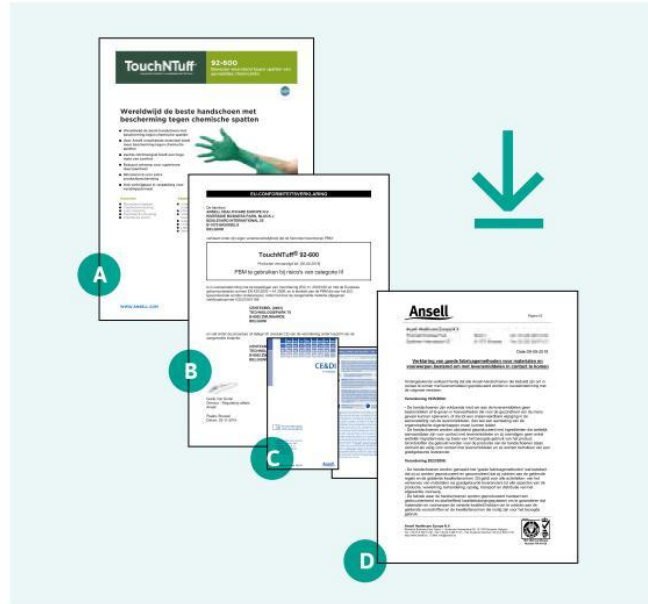
➔ www.ansell.com/industrial

PRODUCTINFORMATIE



Uw zoekopties omvatten ook verschillende downloadbare productinformatiebladen:

- A** Productinformatiebladen
- B** EU-conformiteitsverklaring
- C** Gebruiksaanwijzing
- D** Conformiteitsverklaringen voor levensmiddelen



INDUSTRIAL

Ontdek de nieuwe zoek- en navigatiefuncties voor een naadloze webervaring:

1 Ansell's oplossingen per type bescherming

HOE KUNNEN WE U HELPEN?



Mechanische bescherming
De mechanische afweer van arbeidsmiddelen en verkeer tegen gewone, ernstige beschadigingsmechanismen. Ook hand- en armbescherming voor operationele industriële toepassingen.

[MEER WETEN >](#)



Bescherming tegen chemicaliën
Als u chemische vloeistoffen aanraakt, wilt u zich goed beschermen. Het is van belang dat u de juiste bescherming kiest. Het is belangrijk dat u de juiste bescherming kiest. Het is belangrijk dat u de juiste bescherming kiest.

[MEER WETEN >](#)



Bescherming voor eenmalig gebruik
Eenmalig gebruikshandschoenen zijn geschikt voor gebruik in de gezondheidszorg, voedselverwerking en andere toepassingen. Ze zijn gemakkelijk te verwijderen en zijn niet herbruikbaar.

[MEER WETEN >](#)



Veiligheidsbeoordeling
Ansell's veiligheid is niet alleen een service waarmee we kunnen helpen de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen te vinden, maar ook de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen te vinden, maar ook de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen te vinden.

[MEER WETEN >](#)

2 Nieuws & Campagnes

IN HET NIEUWS



Feel EQUIPPED™
We hebben het laatste antwoord op hoe de beste en veiligste beschermingsoplossingen in hun klasse. We hebben de juiste beschermingsoplossingen voor uw bedrijf.

[MEER WETEN >](#)



Geef je Comfortane™ een nieuw inhoud
Comfortane™ handschoenen zijn de perfecte oplossing voor uw bedrijf. Ze zijn gemakkelijk te verwijderen en zijn niet herbruikbaar.

[MEER WETEN >](#)



Geef je Comfortane™ een nieuw inhoud
Comfortane™ handschoenen zijn de perfecte oplossing voor uw bedrijf. Ze zijn gemakkelijk te verwijderen en zijn niet herbruikbaar.

[MEER WETEN >](#)



Informatie over regelgeving
Het is belangrijk dat u de juiste beschermingsoplossingen kiest. Het is belangrijk dat u de juiste beschermingsoplossingen kiest.

[MEER WETEN >](#)

3 Nieuwsbrieven: Safety Briefing

SAFETY BRIEFING



Veelvoorkomende misvatting over ledere handschoenen
Wanneer u de handschoenen van een leer wilt gebruiken, moet u erop letten dat u de juiste beschermingsoplossing kiest. Het is belangrijk dat u de juiste beschermingsoplossing kiest.

[MEER WETEN >](#)



Hand- en lichaamsbescherming
Hand- en lichaamsbescherming is belangrijk voor uw veiligheid. Het is belangrijk dat u de juiste beschermingsoplossing kiest. Het is belangrijk dat u de juiste beschermingsoplossing kiest.

[MEER WETEN >](#)



Grip krijgen op veiligheid
Van stoffen en op chemische vloeistoffen die niet worden gebruikt in de gezondheidszorg, voedselverwerking en andere toepassingen. Ze zijn gemakkelijk te verwijderen en zijn niet herbruikbaar.

[MEER WETEN >](#)



MEER WETEN?
Ansell's veiligheid is niet alleen een service waarmee we kunnen helpen de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen te vinden, maar ook de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen te vinden.

[MEER WETEN >](#)

4 Ansell's oplossingen per sector

OPLOSSINGEN VOOR UW BEDRIJF



Luchvaart
Ansell's veiligheid is niet alleen een service waarmee we kunnen helpen de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen te vinden, maar ook de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen te vinden.

[MEER WETEN >](#)



Auto-industrie
Ansell's veiligheid is niet alleen een service waarmee we kunnen helpen de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen te vinden, maar ook de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen te vinden.

[MEER WETEN >](#)



Service na verkoop in de autosector
Ansell's veiligheid is niet alleen een service waarmee we kunnen helpen de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen te vinden, maar ook de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen te vinden.

[MEER WETEN >](#)



Chemische sector
Ansell's veiligheid is niet alleen een service waarmee we kunnen helpen de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen te vinden, maar ook de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen te vinden.

[MEER WETEN >](#)

Merk	Referentie	Pagina
A		
AccuTech®	91-225	169
AccuTech®	91-250	170
ActivArm®	07-111	96
ActivArm®	07-112	96
ActivArm®	23-491	106
ActivArm®	28-360	76
ActivArm®	42-445	98
ActivArm®	42-474	98
ActivArm®	43-113	99
ActivArm®	43-216	100
ActivArm®	43-217	100
ActivArm®	47-200	87
ActivArm®	52-502	43
ActivArm®	52-547	43
ActivArm®	52-590	107
ActivArm®	59-416	62
ActivArm®	70-765	75
ActivArm®	70-766	75
ActivArm®	78-101	102
ActivArm®	78-102	103
ActivArm®	78-103	103
ActivArm®	78-110	102
ActivArm®	78-202	103
ActivArm®	78-203	103
ActivArm®	80-100	45
ActivArm®	80-400	103
ActivArm®	80-409	105
ActivArm®	80-600	73
ActivArm®	80-658	74
ActivArm®	80-813	98
ActivArm®	97-002	52
ActivArm®	97-003	52
ActivArm®	97-008	42
ActivArm®	97-009	73
ActivArm®	97-011	105
ActivArm®	97-012	36
ActivArm®	97-013	57
ActivArm®	97-039	76
ActivArm®	97-100	86
ActivArm®	97-120	96
ActivArm®	97-125	97
ActivArm®	97-332	99
ActivArm®	97-334	99
ActivArm®	97-631	104
ActivArm®	97-681	104
ActivArm® Hycron®	27-600	91
ActivArm® Hycron®	27-602	91

Merk	Referentie	Pagina
ActivArm® Hycron®	27-607	91
ActivArm® Hycron®	27-805	91
ActivArm® Hycron®	27-810	91
ActivArm® Hycron®	27-905	90
ActivArm® Hylite®	47-400	42
ActivArm® Hylite®	47-402	42
ActivArm® Hylite®	47-409	42
ActivArm® Winter Monkey Grip®	23-191	107
ActivArm® Winter Monkey Grip®	23-193	107
Allwork		44
AlphaTec®	02-100	142
AlphaTec®	04-004	142
AlphaTec®	04-005	142
AlphaTec®	08-352	136
AlphaTec®	08-354	136
AlphaTec®	09-022	137
AlphaTec®	09-430	137
AlphaTec®	09-922	137
AlphaTec®	09-924	137
AlphaTec®	09-928	137
AlphaTec®	15-554	143
AlphaTec®	16-650	135
AlphaTec®	19-024	138
AlphaTec®	19-026	138
AlphaTec®	23-200	140
AlphaTec®	23-201	140
AlphaTec®	23-202	141
AlphaTec®	29-500	138
AlphaTec®	37-007	124
AlphaTec®	37-136	125
AlphaTec®	37-200	121
AlphaTec®	37-210	121
AlphaTec®	37-220	121
AlphaTec®	37-310	120
AlphaTec®	37-501	122
AlphaTec®	37-510	122
AlphaTec®	37-520	123
AlphaTec®	37-646	122
AlphaTec®	38-514	144
AlphaTec®	38-520	144
AlphaTec®	38-560	143
AlphaTec®	38-612	144
AlphaTec®	38-628	144
AlphaTec®	39-035	125
AlphaTec®	39-061	125
AlphaTec®	39-122	123
AlphaTec®	39-124	123
AlphaTec®	53-001	113

Merk	Referentie	Pagina
AlphaTec®	55-100	134
AlphaTec®	55-101	134
AlphaTec®	55-104	134
AlphaTec®	55-105	134
AlphaTec®	55-107	134
AlphaTec®	55-109	134
AlphaTec®	55-110	134
AlphaTec®	55-113	134
AlphaTec®	55-300	139
AlphaTec®	55-301	139
AlphaTec®	55-302	139
AlphaTec®	55-303	139
AlphaTec®	55-305	139
AlphaTec®	55-306	139
AlphaTec®	55-307	139
AlphaTec®	55-308	139
AlphaTec®	58-128	114
AlphaTec®	58-270	116
AlphaTec®	58-330	115
AlphaTec®	58-335	115
AlphaTec®	58-430	116
AlphaTec®	58-435	116
AlphaTec®	58-530B	117
AlphaTec®	58-530W	117
AlphaTec®	58-535B	117
AlphaTec®	58-535W	117
AlphaTec®	58-735	118
AlphaTec®	62-201	126
AlphaTec®	62-401	126
AlphaTec®	79-340	124
AlphaTec®	79-700	124
AlphaTec®	85-300	145
AlphaTec®	85-301	145
AlphaTec®	85-302	145
AlphaTec®	85-303	145
AlphaTec®	85-304	145
AlphaTec®	85-305	145
AlphaTec®	85-600	145
AlphaTec®	85-601	145
AlphaTec®	85-602	145
AlphaTec®	87-013	136
AlphaTec®	87-029	133
AlphaTec®	87-063	132
AlphaTec®	87-085	129
AlphaTec®	87-086	129
AlphaTec®	87-104	130
AlphaTec®	87-105	130
AlphaTec®	87-107	130

Merk	Referentie	Pagina
AlphaTec®	87-108	130
AlphaTec®	87-118	132
AlphaTec®	87-137	133
AlphaTec®	87-190	131
AlphaTec®	87-195	127
AlphaTec®	87-245	133
AlphaTec®	87-305	128
AlphaTec®	87-315	128
AlphaTec®	87-370	127
AlphaTec®	87-370PP	127
AlphaTec®	87-600	131
AlphaTec®	87-650	128
AlphaTec®	87-665	128
AlphaTec®	87-900	132
AlphaTec®	87-950	129
AlphaTec®	87-955	129
AlphaTec® Solvex®	37-185	119
AlphaTec® Solvex®	37-655	119
AlphaTec® Solvex®	37-675	119
AlphaTec® Solvex®	37-676	119
AlphaTec® Solvex®	37-695	119
AlphaTec® Solvex®	37-900	121
Ansell®	59-001	143
C		
Calorproof Molleton 2		101
Colortext Plus		59
Cutstar		78
D		
DermaShield®	73-711	168
DermaShield®	73-721	168
Dracula		170
Dura-Touch®	34-755	150
E		
EDGE®	14-662	141
EDGE®	14-663	141
EDGE®	16-500	45
EDGE®	40-157	43
EDGE®	40-400	43
EDGE®	48-125	37
EDGE®	48-126	37
EDGE®	48-128	37
EDGE®	48-129	37
EDGE®	48-140	94
EDGE®	48-193	106
EDGE®	48-205	96
EDGE®	48-216	101
EDGE®	48-305	44

Merk	Referentie	Pagina
EDGE®	48-500	89
EDGE®	48-501	89
EDGE®	48-700	60
EDGE®	48-701	70
EDGE®	48-702	71
EDGE®	48-703	72
EDGE®	48-705	70
EDGE®	48-706	71
EDGE®	48-913	89
EDGE®	48-919	85
EDGE®	48-920	85
EDGE®	48-929	85
EDGE®	76-100	39
EDGE®	76-200	39
Electrician	E013B	95
Electrician	E013Y	95
Electrician	E014B	95
Electrician	E014Y	95
Electrician	E015B	95
Electrician	E015Y	95
Electrician	E016B	95
Electrician	E016Y	95
Electrician	E017B	95
Electrician	E017Y	95
Electrician	E018B	95
Electrician	E018Y	95
Electrician	E019B	95
Electrician	E019Y	95
Electrician	E021B	95
Electrician	E021Y	95
Electrician	E022B	95
Electrician	E022Y	95
Electrician	E023B	95
Electrician	E023Y	95
Electrician	E024B	95
Electrician	E024Y	95
F		
FiberTuf®	76-501	40
Fireblade™	FB1V	78
Flexitrit L27		84
H		
HyFlex®	11-100	93
HyFlex®	11-130	93
HyFlex®	11-132	94
HyFlex®	11-135	93
HyFlex®	11-200	65
HyFlex®	11-202	65

Merk	Referentie	Pagina
HyFlex®	11-250	55
HyFlex®	11-251	55
HyFlex®	11-300	39
HyFlex®	11-318	50
HyFlex®	11-350	75
HyFlex®	11-421	35
HyFlex®	11-423	56
HyFlex®	11-425	66
HyFlex®	11-427	56
HyFlex®	11-501	64
HyFlex®	11-515	69
HyFlex®	11-518	50
HyFlex®	11-528	51
HyFlex®	11-531	51
HyFlex®	11-537	51
HyFlex®	11-539	51
HyFlex®	11-541	49
HyFlex®	11-542	70
HyFlex®	11-550	54
HyFlex®	11-561	48
HyFlex®	11-600	35
HyFlex®	11-601	35
HyFlex®	11-605	35
HyFlex®	11-616	30
HyFlex®	11-618	30
HyFlex®	11-619	30
HyFlex®	11-624	57
HyFlex®	11-651	66
HyFlex®	11-724	55
HyFlex®	11-725	58
HyFlex®	11-727	58
HyFlex®	11-728	58
HyFlex®	11-730	63
HyFlex®	11-731	52
HyFlex®	11-735	64
HyFlex®	11-738	65
HyFlex®	11-739	63
HyFlex®	11-751	64
HyFlex®	11-800	34
HyFlex®	11-801	34
HyFlex®	11-812	30
HyFlex®	11-816	28
HyFlex®	11-818	29
HyFlex®	11-840	33
HyFlex®	11-849	31
HyFlex®	11-900	82
HyFlex®	11-917	81

Merk	Referentie	Pagina
HyFlex®	11-919	81
HyFlex®	11-920	81
HyFlex®	11-925	80
HyFlex®	11-926	80
HyFlex®	11-927	86
HyFlex®	11-928	54
HyFlex®	11-931	53
HyFlex®	11-937	53
HyFlex®	11-939	53
HyFlex®	11-944	82
HyFlex®	11-947	87
HyFlex®	11-948	87
HyFlex®	11-949	87
HyFlex®	11-953	83
HyFlex®	48-100	36
HyFlex®	48-101	36
HyFlex®	48-102	38
HyFlex®	48-105	36
HyFlex®	48-130	94
HyFlex®	48-135	94
HyFlex®	70-110	61
HyFlex®	70-114	61
HyFlex®	70-118	61
HyFlex®	70-123	61
HyFlex®	70-205	60
HyFlex®	70-206	61
HyFlex®	70-215	78
HyFlex®	70-225	78
HyFlex®	70-410	61
HyFlex®	70-414	61
HyFlex®	70-415	62
HyFlex®	70-416	61
HyFlex®	70-418	61
HyFlex®	70-419	62
HyFlex®	70-422	61
HyFlex®	70-750	77
HyFlex®	72-265	72
HyFlex®	72-285	67
HyFlex®	72-286	67
HyFlex®	72-290	69
HyFlex®	72-400	68
HyFlex®	74-500	74
HyFlex®	74-718	67
Hynit®	32-105	84
Hynit®	32-125	84
Hynit®	32-800	84
Hynit®	32-815	84

Merk	Referentie	Pagina
K		
K2000BR		45
KSR®	22-515	84
L		
Latex Dry Box MW Anti-Static		135
M		
MICROFLEX®	63-864	155
MICROFLEX®	73-847	151
MICROFLEX®	93-143	149
MICROFLEX®	93-243	161
MICROFLEX®	93-260	156
MICROFLEX®	93-283	157
MICROFLEX®	93-287	157
MICROFLEX®	93-360	164
MICROFLEX®	93-823	148
MICROFLEX®	93-833	147
MICROFLEX®	93-843	153
MICROFLEX®	93-850	152
MICROFLEX®	93-852	153
MICROFLEX®	93-853	160
MICROFLEX®	93-856	160
MICROFLEX®	93-862	158
MICROFLEX®	93-868	159
MICROFLEX® Dispenserhouder		170
MICROFLEX® NeoTouch®	25-101	155
MICROFLEX® NeoTouch®	25-201	163
N		
NitraSafe®	28-329	76
NitraSafe®	28-359	76
Nitratough™	N1500 PF Viz O	83
Nitratough™	N205	88
Nitratough™	N230B	88
Nitratough™	N230Y	88
Nitratough™	N250B	88
Nitratough™	N250Y	88
Nitratough™	N630	90
Nitratough™	N650	90
Nitratough™	N660	90
Nitrilite™	93-311	165
Nitrilite™	93-401	166
P		
Picolon Comfort™		40
Picosoft DG		38
Picostar™		40
Polar Grip®	23-700	105
POS 002		170
PU800		59

Merk	Referentie	Pagina
PU900		59
Puretough™	P3000 3DO	56
PX130		41
PX140		41
S		
Stringknits™	76-202	41
T		
Tiger Paw®	76-301	41
TouchNTuff®	69-210	150
TouchNTuff®	69-318	151
TouchNTuff®	73-300	166
TouchNTuff®	73-500	167
TouchNTuff®	83-300	169
TouchNTuff®	83-500	169
TouchNTuff®	92-500	154
TouchNTuff®	92-600	154
TouchNTuff®	92-605	163
TouchNTuff®	92-665	162
TouchNTuff®	92-670	149
TouchNTuff®	93-163	162
TouchNTuff®	93-250	154
TouchNTuff®	93-263	161
TouchNTuff®	93-300	164
TouchNTuff®	93-700	165
TouchNTuff® DermaShield®	73-701	167
U		
Ultrablade™	UB100	68
V		
Vantage®	70-761	77
VersaTouch®	92-200	148
VersaTouch®	92-205	148
VersaTouch®	92-210	148
VersaTouch®	92-220	148
VersaTouch®	92-465	149
VersaTouch®	92-471	150
VersaTouch®	92-481	162
Vulcain	2100 M/V18	99
W		
Winter Monkey Grip®	23-173	107

Merk	Referentie	Model/type	Pagina
A			
AlphaTec®	1500	138, 113	212
AlphaTec®	1500 PLUS	111	213
AlphaTec®	1500 PLUS FR	111	230
AlphaTec®	1600 PLUS	111	214
AlphaTec®	1800 COMFORT	195	217
AlphaTec®	1800 STANDARD	111	216
AlphaTec®	1800 Ts PLUS	103, 111, 122, 156	216
AlphaTec®	2000	209, 213, 214, 219, 301, 400, 401, 406, 407, 503, 507, 600	222
AlphaTec®	2000 COMFORT	129	220
AlphaTec®	2000 STANDARD	103, 111, 113, 122, 156, 162	219
AlphaTec®	2000 SOCO	128	220
AlphaTec®	2000 Ts PLUS	103, 111, 122, 128, 156	221
AlphaTec®	2300	103, 111, 122, 156	224
AlphaTec®	2300 COMFORT	129	225
AlphaTec®	2300 PLUS	132	196
AlphaTec®	2500	203, 213, 400, 406, 407, 409, 503, 507, 600	228
AlphaTec®	2500 PLUS	111, 122	227
AlphaTec®	2500 STANDARD	111, 122	227
AlphaTec®	3000	103, 111, 121, 122, 162	198
AlphaTec®	3000	201, 213, 214, 301, 400, 406, 507, 508, 600	199
AlphaTec®	4000	103, 111, 121, 122, 125, 162	201
AlphaTec®	4000	151	202
AlphaTec®	4000	212, 215, 230, 301, 406, 507, 516, 600	203
AlphaTec®	4000 APOLLO	126	202
AlphaTec®	5000	AVANT AIRline Kap	191
AlphaTec®	5000	103, 111, 121 - G02, 122, 125-G02	205
AlphaTec®	5000	151	206
AlphaTec®	5000 APOLLO	186	206
AlphaTec®	66-300	111, 122, 111-G09, 122-G09, 122W-G09	208
AlphaTec®	66-310	111	209
AlphaTec®	66-320	146, 151/156	209
AlphaTec®	ACT	Type T/Niveau B	207
AlphaTec®	CFR	111	231
AlphaTec®	EVO	CV, VP1, T	179

Merk	Referentie	Model/type	Pagina
AlphaTec®	FLASH	CV, VP1, T	181
AlphaTec®	FR	111	230
AlphaTec®	Freeflow Kap Light	PVC	194
AlphaTec®	Freeflow Kap Super	V/B	194
AlphaTec®	Handschoen-aansluiting	070	196
AlphaTec®	Hands-Free Visor Light System		189
AlphaTec®	Light	CV, VP1, T	187
AlphaTec®	Light	Freeflow	193
AlphaTec®	Afdekking voor onafhankelijk zuurstofapparaat		189
AlphaTec®	Super	CV, VP1, T	185
AlphaTec®	Super	Freeflow	193
AlphaTec®	Trainer	CV, VP1, T	189
AlphaTec®	VPS	CV, VP1, T	183
Ansell®	56-100	PVC-45G	210
Ansell®	56-101	PVC-45W	210
Ansell®	64-569	SC-36BCPE/SC-41BCPE	210
Ansell®	67-221	BC-21W	210
M			
MICROCHEM®	6000	Sokken of vaste laarzen	178
MICROGARD®/MICROCHEM®	2500, 3000, 4000	PAPR, AIRline	192
MICROGARD®/MICROCHEM®	3000, 4000	AVANT AIRline, AVANT, AIRline	192
V			
VIKING™	Commerciële Overlaarzen		238
VIKING™	Neopreenhandschoenen semi-droog		238
VIKING™		HAZTECH	235
VIKING™		HD	234
VIKING™		HDS	235
VIKING™		Pak voor warm water	237
VIKING™		PRO	233
VIKING™		PROTECH II	234
VIKING™		VSN	236
VIKING™		VTS	236
VIKING™		WRS	237
VIKING™		XT500	238

Dyneema®

is een gedeponeerd handelsmerk van Royal DSM N.V.

Kevlar®

is een gedeponeerd handelsmerk van DuPont.

Lenzing FR®

is een gedeponeerd handelsmerk van Lenzing Aktiengesellschaft.

Lycra®

is een gedeponeerd handelsmerk van INVISTA.

Nomex®

is een handelsmerk van E.I. DuPont de Nemours and Company.

Oeko-Tex®

is een handelsmerk van ÖTI - afkorting voor Institut für Ökologie, Technik und Innovation.

Thermolite®

is een gedeponeerd handelsmerk van INVISTA.

VELCRO®

is een handelsmerk van Velcro BVBA.

Viton®

is een gedeponeerd handelsmerk van DuPont.

Ansell,® en ™ zijn handelsmerken van Ansell Limited of één van zijn filialen. Gepatenteerd in de VS en octrooi aangevraagd in en buiten de VS: www.ansell.com/patentmarking
© 2019 Ansell Limited. Alle rechten voorbehouden.

Noch dit document, noch enige uitspraak hierin die door Ansell of in naam van Ansell wordt gedaan, mag worden beschouwd als een garantie van verhandelbaarheid of dat een Ansell-product geschikt is voor een bepaalde toepassing. Ansell aanvaardt geen aansprakelijkheid dat de handschoenen die de eindgebruiker kiest ook echt geschikt of adequaat zijn voor een specifieke toepassing.

Voor de meegedeelde informatie of gegevens steunt Ansell op de huidige kennis en beoordeling van het onderwerp en deze informatie en gegevens dienen uitsluitend als suggestie om uw eigen beslissingen te nemen of productkeuzes te maken. Gebruikers van dit product dienen alle aangepaste tests of andere evaluaties uit te voeren om te bepalen of Ansell-producten geschikt zijn voor een specifieke toepassing of gebruik in een specifieke omgeving. Ansell kan deze informatie herzien wanneer er nieuwe informatie, kennis of ervaring beschikbaar komt.

the 1990s, the number of people in the UK who are aged 65 and over has increased from 10.5 million to 13.5 million, and the number of people aged 75 and over has increased from 4.5 million to 6.5 million (Office for National Statistics 2000).

There is a growing awareness of the need to address the needs of older people, and the need to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people. The Department of Health (2000) has set out a strategy for the health care system to meet the needs of older people, and the Health Service Research Unit (2000) has set out a strategy for the health care system to meet the needs of older people.

The Health Service Research Unit (2000) has set out a strategy for the health care system to meet the needs of older people. The strategy is based on the following principles: (1) to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people; (2) to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people; (3) to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people.

The Health Service Research Unit (2000) has set out a strategy for the health care system to meet the needs of older people. The strategy is based on the following principles: (1) to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people; (2) to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people; (3) to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people.

The Health Service Research Unit (2000) has set out a strategy for the health care system to meet the needs of older people. The strategy is based on the following principles: (1) to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people; (2) to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people; (3) to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people.

The Health Service Research Unit (2000) has set out a strategy for the health care system to meet the needs of older people. The strategy is based on the following principles: (1) to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people; (2) to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people; (3) to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people.

The Health Service Research Unit (2000) has set out a strategy for the health care system to meet the needs of older people. The strategy is based on the following principles: (1) to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people; (2) to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people; (3) to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people.

The Health Service Research Unit (2000) has set out a strategy for the health care system to meet the needs of older people. The strategy is based on the following principles: (1) to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people; (2) to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people; (3) to ensure that the health care system is able to meet the needs of older people.



Europa, Midden-Oosten en Afrika
Ansell Healthcare NV
Riverside Business Park, Block J
Boulevard International, 55
1070 Brussels, Belgium
Tel: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: + 32 (0)2 528 74 01

www.ansell.com



Ansell