

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

- De AlphaTec® handschoen is voorzien van de revolutionaire Ansell Grip Technology™ waarmee gebruikers natte of geoliede voorwerpen met meer controle en minder greepkracht kunnen manipuleren. Deze unieke combinatie van vloeistofdichte chemische weerstand en greep, die geen afbreuk doet aan de soepelheid en vingergevoeligheid, maakt van AlphaTec® handschoen de logische keuze voor al wie met chemicaliën werkt.
- Betrouwbare chemische bescherming voor extra veiligheid. De gepatenteerde Ansell Grip Technology™ voorkomt dat de polymeren van de coating tijdens de productie in de voering zouden dringen. Dat levert een consistente, robuuste coating op, die de kans op een chemisch lek naar de huid drastisch beperkt.
- AlphaTec®-modellen met een witte nylonvoering worden aanbevolen voor toepassingen binnen, terwijl AlphaTec®-modellen met een zwarte acrylvoering worden aanbevolen voor toepassingen buiten.



Sectoren

- Auto-industrie
- Service na verkoop in de autosector
- Machines & Uitrusting
- Metaalproductie
- Chemische sector
- Olie en gas

Toepassingen

- Metaalbewerking en assemblage
- Carrosseriespuiten inclusief inspectie van oppervlakken
- Afdichtmiddelen aanbrengen, inclusief retoucheren
- Gereedschap en verf vervangen
- Met applicatie- en schoomaakgereedschap werken
- Opslag van grondstoffen
- Vrachtwagens en voertuigen laden en lossen
- Grondstoffen vullen, mengen en laden
- Vloeibare en vaste stoffen overhevelen
- Procesapparatuur laden en lossen
- Vloeistoffen en vaste stoffen tussen containers, tanks en procesapparatuur overbrengen
- Toezicht op werking
- Uitgaande goederen verwerken: blikjes, containers, bulkverpakkingen en dozen
- Ovens openen, pompen, kleppen of leidingen en sluiters aftappen in BTX-processen

AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

58530W

Een unieke combinatie van greep en chemische weerstand

Kenmerken

- Door de ANSELL GRIP™ Technology heb je minder kracht nodig voor stevig grip op olieachtige of natte voorwerpen
- Stevige nitrillaag beschermt heel goed tegen blootstelling aan basen, oliën, sommige soorten oplosmiddelen en vetten
- Witte nylon voering die ideaal is voor binnentoepassingen

Chemische vulkanisatieversnellers

- Zinkdiëthylthiocarbamaat

Slechts een heel beperkt aantal gebruikers zou gesensibiliseerd kunnen worden door dit bestanddeel/deze bestanddelen en zou hierdoor irriterende en/of allergische contactreacties kunnen ontwikkelen.

Technologieën

 **ANSELL GRIP™**
Ansell Grip Technology



Prestatienormen



Specificaties

MERK VARIANT	BESCHRIJVING	MAAT	LENGTE	KLEUR	VERPAKKING
AlphaTec® 58-530W	Nylon, Nitril, Ansell Grip™	7, 8, 9, 10, 11	290-316 mm / 11-12 inches	Grijs	• 6 paar / polyester zak; 12 polyester zakken / carton

Europe, Middle East & Africa Region

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0)2 528 74 00
F: +32 (0)2 528 74 01

North America Region

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latin America & Caribbean Region

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Mexico
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551

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 © 2021 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.

