

Slijtvaste chemische handschoenen met verhoogde grip, perfect voor toepassingen binnenshuis



- **Verbeterde greep:** Dankzij de ANSELL GRIP™ coating van AlphaTec® 58-530W chemicaliënhandschoenen is minder kracht nodig bij het manipuleren van natte of olieachtige componenten.
- **Verhoogd comfort:** De witte nylon binnenvoering verbetert het comfort en biedt uitstekende duurzaamheid
- **Geavanceerde verdediging:** Een gelijmde constructie, waarbij het polymeer van de coating tijdens de productie niet in de liner dringt, garandeert EN 374 Type A chemische bescherming.
- **Verbeterde duurzaamheid:** Deze AlphaTec® handschoenen hebben ook een schuurweerstand van EN-niveau 3 en ANSI-niveau 5.
- **Gespecialiseerde bescherming:** Bovendien bieden ze EN 407 hittebestendigheid, voor een betere veiligheid op de werkplek.
- **Verbeterde behendigheid:** De lichte AlphaTec® 58-530W industriële handschoenen met 13 gauge zijn beweeglijker en bieden een wendbare handbescherming.

Sectoren

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

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

AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

58-530W

Een unieke combinatie van greep en chemische weerstand

Kenmerken

- **ANSELL GRIP™ Technologie:** Minder kracht nodig om natte of geoliede onderdelen vast te pakken
- **Witte nylon voering:** Veiligheidshandschoenen met verbeterd comfort en duurzaamheid
- **Gebonden constructie:** Nul linerpenetratie, verhoogde beweeglijkheid

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



Prestatienormen

ANSI/ISEA 105-2024



0493

EN388: 2016



3131A

EN 407



XIXXXX

EN ISO 374-1:2016



AJKLOPT

EN ISO 374-5:2016



Specificaties

MERK VARIANT	BESCHRIJVING	MAAT	LENGTE	KLEUR	VERPAKKING
AlphaTec® 58-530W	Liner Material: Nylon Coating Material: Nitril Featured Technology: ANSELL GRIP™	7, 8, 9, 10, 11	290/11 ,4	Grijs	<ul style="list-style-type: none"> • 6 paar/polybag; 12 polybags/karton • Vend verpakkingsvariant, 1 paar per zak, 72 zakken per karton

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 © 2024 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 handelbaarheid 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.

