

## Duurzame chemisch bestendige handschoenen met verhoogde grip, ideaal voor buitengebruik

- **Verbeterde greep:** De ANSELL GRIP™ coating van AlphaTec™ 58-530B chemicaliënhandschoenen betekent dat er minder kracht nodig is om natte of geoliede onderdelen te manipuleren.
- **Verhoogd comfort:** De zwarte acryl binnenvoering verhoogt het comfort en vergemakkelijkt het gebruik buitenshuis.
- **Geavanceerde verdediging:** De gelijmde constructie van deze AlphaTec™ handschoenen, met een polymeer coating die tijdens de productie niet in de voering dringt, garandeert EN 374 Type A chemische bescherming.
- **Verbeterde duurzaamheid:** Ze hebben ook een slijtvastheid van EN-niveau 3 en ANSI-niveau 5.
- **Gespecialiseerde bescherming:** Naast chemische bescherming beschikken ze over EN 407 contactwarmteniveau 1, waardoor verwondingen op de werkplek worden voorkomen.
- **Verbeterde behendigheid:** AlphaTec™ 58-530B PPE handschoenen hebben een licht 7-gauge ontwerp waardoor ze beweeglijker zijn, voor een wendbare handbescherming.

### Sectoren

- Auto-industrie
- Metaalproductie
- 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
- 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 leidings en sluiters aftappen in BTX-

# AlphaTec™

## 58-530B

Een unieke combinatie van greep en chemische weerstand

### Kenmerken

- **ANSELL GRIP™ Technologie:** Minder kracht nodig om natte of geoliede onderdelen vast te pakken
- **Zwarte acrylvoering:** Comfortabel en ideaal gekleurd voor buitengebruik
- **Verlijmde constructie:** Geen binnendringende voering en 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



EN388: 2016



3122A

EN 407



X1XXXX

EN ISO 374-1:2016



AJKLOPT

EN ISO 374-5:2016



0493

### Specificaties

MERK   VARIANT	BESCHRIJVING	STEKEN PER INCH	MAAT	LENGTE	KLEUR	VERPAKKING
AlphaTec™ 58-530B	Liner Material: Acryl Coating Material: Nitril Featured Technology: ANSELL GRIP™	7	7, 8, 9, 10, 11	290 / 11.4	Grijs	• 6 paar/polybag; 12 polybags/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](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 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.

