

## Superieure gecombineerde snij- en chemische bescherming

- **Gespecialiseerde bescherming:** De nitrilafdichting van AlphaTec™ 58-835 chemicaliënhandschoenen beschermt tegen gewone chemicaliën
- **Verbeterde functies:** De oranje, zichtbare binnenvoering geeft aan wanneer de schaal beschadigd is en waarschuwt gebruikers.
- **Verhoogde verdediging:** De INTERCEPT™ snijweerstandsvoering van AlphaTec™ 58-835 veiligheidshandschoenen garandeert EN ISO CUT F & ANSI/ISEA 105-2024 CUT A6 bescherming.
- **Stevigere grip:** ANSELL GRIP™ nitril behandeling van de buitenlaag zorgt voor betere grip bij het hanteren van zowel natte als olieachtige onderdelen
- **Geoptimaliseerde duurzaamheid:** AlphaTec™ 58-835 handschoenen zijn bestand tegen ANSI/ISEA 105-2024 ABRASION LEVEL 5 en EN ABRASION LEVEL 4, waardoor ze langer meegaan.
- **Verhoogd comfort en beweeglijkheid:** Hogere gauge garens en meer gebruik van HPPE leiden tot een dramatische toename in comfort, tactiliteit en beweeglijkheid
- **Schadevrije omgang met voedsel:** Deze AlphaTec™ chemicaliën- en snijbestendige handschoenen voldoen aan de EU- en FDA-voorschriften voor het manipuleren van voedingswaren

### Sectoren

- Auto-industrie
- Recycling en afvalverwijdering
- Energie
- Metaalproductie

### Toepassingen

- Schoonmaken na morsen en lekken
- Gebroken glaswerk afvoeren
- Werken met metaalplaten en -panelen
- Werken met materiaal met scherpe, ruwe randen
- Met applicatie- en schoomaakgereedschap werken
- Met scherpe metalen onderdelen werken
- Componenten assembleren en monteren



#### Kenmerken

- **Nitril omhulselbarrière:** EN ISO 374 Type A bestendigheid tegen gewone chemicaliën
- **Oranje zichtbare indicator binnenvoering:** Geeft aan wanneer handschoenen voor chemische bescherming worden doorgesneden, voor superieure veiligheid
- **INTERCEPT™ snijbestendigheidstechnologie:** EN ISO CUT F & ANSI/ISEA 105-2024 CUT A6 bescherming

#### Technologieën



#### Prestatienormen

ANSI/ISEA 105-2024



CE 0493

Category III

EN388: 2016



4X43F

EN 407



XIXXXX

EN ISO 374-1:2016



AJKLMNOPT

EN ISO 374-5:2016



UK  
CA

#### Specificaties

MERK   VARIANT	BESCHRIJVING	MAAT	LENGTE	KLEUR	VERPAKKING
AlphaTec™ 58-835	<b>Liner Material:</b> Nylon, HPPE, Bewerkt garen <b>Coating Material:</b> Nitril <b>Featured Technology:</b> ANSELL GRIP™	6, 7, 8, 9, 10, 11	350 / 13.8	Grijs	6 paar per zak, 12 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](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 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.