

## Keine Kompromisse zwischen Chemikalien- oder Schnittschutz, wählen Sie beides!

- Nitrilbarriere als wirksamer Schutz vor zahlreichen häufig verwendeten Chemikalien
- INTERCEPT™ Cut Resistance Technology für einen Schnittschutz der ISO C-Stufe
- Die ANSELL GRIP™ Technology für die Handhabung von nassen oder öligen Teilen erhöht Fingerbeweglichkeit, Griffsicherheit und Tragekomfort

### Industrien

- Automobilindustrie
- Chemie
- Biowissenschaften
- Maschinen und Anlagen
- Öl und Gas
- Nahrungsmittelverarbeitung
- Metallverarbeitung
- Notarztdienste

### Einsatzbereiche

- Handhabung von Metallblechen und Paneelen
- Handhabung von scharfkantigen Teilen
- Befüllen, Mischen und Laden von Rohstoffen
- Entnahme und Verarbeitung von Stichproben
- Entsorgung von Bruchglas
- Reinigung von Verschüttungen oder Leckagen
- Zusammenbau und Montage von Komponenten
- Mischen oder Laden von Chemikalien
- Reinigen von Werken und Maschinen
- Handhabung und Reinigung von Werkzeugen



### Hauptmerkmale

- INTERCEPT™ Cut Resistant Technology für wirksamen Schutz vor Verletzungen
- Optimierte Passform für bessere Fingerbeweglichkeit mit in die Nitrilbeschichtung integriertem schnittfestem Trägermaterial & Tastsensibilität statt Doppelhandschuhung
- Exzellenter Nass-/Trockengriff, dry & größere Fingerbeweglichkeit und geringere Handermüdung
- Hochsichtbares Trägermaterial als Indikator einer Beschädigung des Handschuhs und einer damit verbundenen Schwächung des Chemikalienschutzes
- Umschlagbare Barriere an der Stulpe zur Verhinderung einer Tropfenbelastung der Unterarme
- Zertifiziert gemäß Oeko-Tex®- Standard 100
- Erfüllt die FDA-Vorschriften für den Kontakt mit Lebensmitteln

### Chemische Vulkanisierbeschleuniger

- Zink-Diethyldithiocarbamat

Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.

### Leistungsstandards



**STANDARD 100**  
1803027  
Centexbel



### Technologien



**ANSELL GRIP™**  
Ansell Grip Technology



**INTERCEPT™**  
Cut Resistance Technology



### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	GAUGE	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
AlphaTec® 58-735	<b>Liner Material:</b> Ansell INTERCEPT™ Technology <b>Coating Material:</b> Nitril + PI <b>Featured Technology:</b> ANSELL GRIP™	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	350 / 13.8	Grau	<ul style="list-style-type: none"> <li>6 Paare / Beutel; 12 Beutel / Karton</li> </ul>

#### Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brüssel, Belgien  
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00  
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

#### Nordamerika

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

#### Lateinamerika und Karibik

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  
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Kanada

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

Ansell® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldungen für US- und Nicht-US-Patente: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2021 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.