

## Dünnere und trotzdem robuster Handschuh für die Lebensmittelverarbeitung und einen leichten Chemikalienschutz



- **Geringere Risiken:** Das Fehlen einer inneren Baumwollbeflockung bei AlphaTec™ 37-310 Sicherheitshandschuhen verringert das Risiko einer Verunreinigung durch Flusen, während ihre latexfreie Zusammensetzung sie für Personen mit Typ-I-Allergien geeignet macht.
- **Fortschrittliche Ergonomie:** Die dünne, 8 mil/0,2 mm dicke Handfläche verleiht diesen AlphaTec™-Handschuhen eine erhöhte Fingerfertigkeit, während die "konstruierte" Passform bedeutet, dass sie ideal für die Verwendung als Überhandschuh oder unabhängig davon sind.
- **Einhaltung der Vorschriften für den Umgang mit Lebensmitteln:** Sie verfügen auch über eine europäische Zertifizierung für den Umgang mit Lebensmitteln.
- **Spezialisierte Verteidigungen:** AlphaTec™ 37-310 PPE-Handschuhe verfügen über einen Chemikalienschutz nach EN 374 Typ B, der gegen leichte Säuren, Fette, Öle und Flüssigkeiten schützt.
- **Zusätzlicher Schutz:** Darüber hinaus haben diese Arbeitshandschuhe eine lange Stulpe, die bis zum Unterarm reicht, um den persönlichen Schutz zu erhöhen.

### Industrien

- Nahrungsmittelverarbeitung
- Landwirtschaft
- Wartung der Infrastruktur
- Chemie
- Industrie

### Einsatzbereiche

- Gebäudemanagement
- Verarbeiten von Obst und Gemüse
- Verarbeitung von Molkereiprodukten
- Reinigung
- Fertiggerichte

### Hauptmerkmale

- **Ungeflockt und latexfrei:** Geringeres Risiko von Verunreinigungen und Allergenen
- **Extra dünne Handfläche (8 mil/0,2 mm):** Für PSA-Handschuhe mit hoher Fingerfertigkeit
- **Zertifizierung für den Umgang mit Lebensmitteln:** Sicherheitshandschuhe ideal für die Lebensmittelverarbeitung

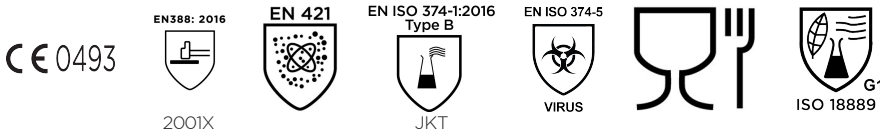


### Chemische Vulkanisierbeschleuniger

- Zinkdibutyldithiocarbamat (ZDBC)

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



### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
AlphaTec™ 37-310	Coating Material: Nitril	7, 8, 9, 10, 11	310 / 12.2	Blau	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 Paar pro Beutel; 12 Beutel pro Umkarton</li> <li>• Gewicht des Polybeutels = 20g</li> <li>• Versandkarton = 0,6kg</li> <li>• IFU = 100g</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) © 2025 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.