

## Robuste PVC-Handschuhe mit langer Stulpe, die Griffigkeit, Komfort und Chemikalienbeständigkeit bieten

- Erhöhter Schutz:** Mit ihrer speziellen PVC- und Nitrilformulierung vereinen die AlphaTec® 04-005 Schutzhandschuhe hohe Chemikalienbeständigkeit\*, Abriebsschutz und anhaltende Flexibilität, auch bei niedrigen Temperaturen
- Einhaltung der Vorschriften für den Umgang mit Lebensmitteln:** Diese latexfreien Industriehandschuhe erfüllen auch die FDA- und EU-Normen für die Lebensmittelverarbeitung und -hygiene, was sie zu idealen Lebensmittelsicherheitshandschuhen für eine Vielzahl von Anwendungen macht
- Erhöhter Komfort:** Dank der nahtlosen 13-Gauge-Baumwollkonstruktion bieten sie ein hervorragendes Gleichgewicht zwischen persönlichem Schutz und Tragekomfort.
- Verbesserte Funktionen:** Das Schaumstoff-Griffdesign dieser AlphaTec®-Handschuhe schützt vor Öl und Fett und sorgt für hervorragenden Grip in nassen und öligen Umgebungen. Die Handschuhlänge von 38 cm/15" verbessert den Schutz des Trägers zusätzlich.
- Fortschrittliche Ergonomie:** Darüber hinaus erhöht die ergonomische Handform den Tragekomfort und ermöglicht eine einfache Handhabung über einen längeren Zeitraum hinweg.



\*6 Chemikalien (JKLMPT) von 18 nach EN ISO 374:2016 zertifiziert; weitere 5 Chemikalien (AFNOS) haben in einem akkreditierten Labor die Permeationsstufe 2 oder höher erreicht

### Industrien

- Nahrungsmittelverarbeitung
- Wartung der Infrastruktur
- Instandhaltung
- Chemie

[WWW.ANSELL.COM](http://WWW.ANSELL.COM)

### Einsatzbereiche

- Alle Arbeiten in der Lebensmittelverarbeitung mit einem direkten Lebensmittelkontakt
- Chemikalienverarbeitung
- Wartungsarbeiten
- Reinigung

#### Hauptmerkmale

- Robuste PVC- und Nitrilmischung:** Schutz vor verschiedenen chemischen Gefahren\*
- EU- und FDA-konform:** Geeignete Lebensmittelsicherheitshandschuhe für verschiedene Anwendungen
- Nahtlose 13-Gauge-Baumwollkonstruktion:** Ein Gleichgewicht aus Handschutz und Komfort

\*6 Chemikalien (JKLMPT) von 18 nach EN ISO 374:2016 zertifiziert; weitere 5 Chemikalien (AFNOS) haben in einem akkreditierten Labor die Permeationsstufe 2 oder höher erreicht



#### Leistungsstandards

CE 0493

EN ISO 374-1:2016  
Type A



EN 388



EN388: 2016  
4131A



EN ISO 374-1:2016  
Type A



EN ISO 374-5:2016



EN ISO 374-5:2016



#### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	GAUGE	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
AlphaTec® 04-005	Liner Material: Baumwolle Coating Material: PVC und Nitril	13	8, 9, 10, 11	380 / 15	Blau	• 12 Paar/Beutel, 60 Paar/Umkarton

**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. Mexiko  
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-Produktien für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.