

## Langärmelige PVC-beschichtete Handschuhe, die auch bei Kälte Komfort und Fingerfertigkeit gewährleisten



- **Erhöhte Geschicklichkeit:** Die Weich-PVC-Beschichtung des Schutzhandschuhs AlphaTec® 23-201 gewährleistet ein hohes Maß an Fingerfertigkeit und Geschmeidigkeit, auch bei niedrigen Temperaturen
- **Gestärkter Griff:** Durch ihre sandgestrahlte Oberfläche haben sie eine raue Oberfläche, die einen hervorragenden Grip bei nassen Bedingungen gewährleistet.
- **Erhöhter Komfort:** Dank eines 13-Gauge-Strick-Baumwoll-Innenfutters bieten diese PVC-beschichteten Handschuhe auch einen hohen Tragekomfort.
- **Verbesserte Funktionen:** Ihre heißversiegelte, verlängerte Hülle schützt vor Staub, ist flüssigkeitsabweisend und bietet zusätzlichen Schutz für das Handgelenk.
- **Einhaltung der Vorschriften für den Umgang mit Lebensmitteln:** AlphaTec® 23-201 Industriehandschuhe erfüllen auch die relevanten FDA- und EU-Anforderungen für den Umgang mit Lebensmitteln und eignen sich daher für verschiedene Anwendungen in der Lebensmittelverarbeitung.

### Industrien

- Automobilindustrie
- Nahrungsmittelverarbeitung
- Öl und Gas
- Chemie
- Hausmeister-/Sanitärarbeiten

### Einsatzbereiche

- Alle Arbeiten in der Lebensmittelverarbeitung mit einem direkten Lebensmittelkontakt
- Verarbeitung von Meeresfrüchten
- Kühlhauslagerung
- Chemische Verarbeitungsprozesse
- Gebäudemanagement
- Vorbereitung der Baustelle/Entladen von Rohren und Ventilen

#### Hauptmerkmale

- **Weiche PVC-Beschichtung:** Für geschmeidige, geschmeidige Handschuhe, auch bei Kälte
- **Grob sandgestrahlte Oberfläche:** Hervorragende Griffbarkeit in nasser Umgebung
- **13-Gauge Knitted Liner:** Für leichten Komfort im Alltag

#### Chemische Vulkanisierbeschleuniger

- Zink-2-Mercaptobenzothiazol

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

ANSI/ISEA 105-2024



CE 0493

EN388: 2016



3121B

EN ISO 374-1:2016



KLT

EN ISO 374-5:2016



#### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	GAUGE	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
AlphaTec® 23-201	Liner Material: Baumwolle Coating Material: PVC	13	7, 8, 9, 10	620 / 24.4	Blau	• 6 Paar pro Beutel, 8 Beutel pro Karton

#### 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) © 2024 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.