

## Handschuhe aus dickem Naturkautschuklatex, die strapazierfähigen Schutz und chemische Beständigkeit bieten



- **Optimierter Schutz:** Die aus 0,8 mm/31 mil dickem Naturkautschuklatex bestehenden AlphaTec® 87-118-Industriehandschuhe gewährleisten ein hohes Maß an Strapazierfähigkeit und Abriebfestigkeit sowie eine erhöhte Beständigkeit gegen wasserbasierte Chemikalien.
- **Zusätzlicher Komfort:** Diese Schutzhandschuhe verfügen außerdem über eine mit Perlen versehene Stulpe, die das An- und Ausziehen erleichtert und gleichzeitig verhindert, dass Tropfen über die Handschuhoberfläche hinausfließen, um das Handgelenk besser zu schützen.
- **Gestärkter Griff:** Diese chemikalienbeständigen Handschuhe sind mit einem rautenförmigen Griffmuster versehen und bieten ihren Trägern einen sicheren Halt für eine sichere Handhabung.
- **Erhöhter Komfort:** Diese AlphaTec®-Handschuhe bestehen aus flexiblem Naturlatex und sind mit einem Flockfutter aus 100 % Baumwolle ausgestattet, das einen Teil des Schweißes absorbiert und die Unannehmlichkeiten minimiert.
- **Gesicherte Qualität:** Darüber hinaus verfügen sie über einen AQL von 1,5

### Industrien

- Chemie
- Metallverarbeitung
- Maschinen und Anlagen
- Kfz-Ersatzteilmarkt

### Einsatzbereiche

- Befüllen/Leeren von Prozessanlagen
- Verladen von Rohstoffen
- Transportieren von Flüssigkeiten und Feststoffen zwischen Behältern, Tanks und Prozessanlagen
- Montage und Demontage von Anlagen
- Hilfs- und Wartungsarbeiten an der Produktionsstraße

Ehemals: Black Heavyweight G17K

#### Hauptmerkmale

- **0,8 mm/31 mil Naturkautschuklatex:** Chemikalien- und Abriebfestigkeit
- **Wulstige Manschette:** Einfaches An- und Ausziehen und begrenztes Abfließen von Flüssigkeit
- **Rautenförmiges Griffmuster:** Erhöhte Griffleistung

#### Chemische Vulkanisierbeschleuniger

- Latexproteine
- Parabene
- Zinkdibutyldithiocarbamat
- Zink-Diethyldithiocarbamat
- 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



#### Spezifikationen

MARKE   ART.-NR.	BESCHREIBUNG	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
AlphaTec® 87-118	Liner Material: N.V. Coating Material: Naturgummilatex	7, 8, 9, 10, 11	300 / 11,8	Schwarz	• 12 Paar pro Beutel, 12 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.