

Kombination eines hohen Tragekomforts mit einem guten Chemikalien- und Mechanikschutz

- Nitrilhandschuh mit Innenfutter aus reinem Baumwollvelour.
- Übertreffendes strukturiertes Griffprofil für die sichere Handhabung von Objekten.
- Sehr gute Festigkeit gegen viele Lösemittel und auf Öl basierende Chemikalien.
- Flexibel, exzellente Fingerbeweglichkeit.
-

Industrien

- Nahrungsmittelverarbeitung
- Chemisch

Einsatzbereiche

- Verarbeitung von Molkereiprodukten
- Verarbeiten von Obst und Gemüse
- Verarbeitung von Geflügel
- Fertiggerichte
- Verarbeitung



Hauptmerkmale

- Geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln
- Chloriniert für besseren Produktschutz
- Einfaches An-/Ausziehen



Leistungsstandards



Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
AlphaTec® 37-520	Nitril,	6,5, 7,5, 8,5, 9,5, 10,5	345 mm	Blau	• 12 Paare in einem Master-Beutel; 12 Master-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 © 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.