

Unterstützter chemischer Handschuh für mehr Komfort

Exzellente Festigkeit gegen Abrieb und kleine Schnitte. Chemisch resistent gegen Lösemittel, Säuren, Laugen, Öle, Fette, Petroleum, und Alkohol. Dieser Schutzhandschuh bietet einen außergewöhnlich sicheren Trockengriff.



Industrien

- Wartung der Infrastruktur
- Biowissenschaften
- Maschinen und Anlagen
- Bergbau
- Chemisch

Einsatzbereiche

- Chemikalienverarbeitung
- Gebäude- und Maschinenwartung

Hauptmerkmale

- Industrieller Schutzhandschuh.
- Baumwolle unterstützt
- Glatt für exzellenten Trockengriff
- Hervorragende Beständigkeit gegen tierische Fette



Leistungsstandards

EN388: 2016



3121A

EN ISO 374-1:2016



JKLOPT

EN ISO 374-5:2016



Spezifikationen

MARKE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	GAUGE	GRÖSSE	LÄNGE	FARBE	VERPACKUNG
AlphaTec®39-035	Baumwolle, Nitril,	N.V.	8, 9, 10, 11	350 / 13.8	Grün	• 12 Paare pro Innenbeutel; 8 Innenbeutel 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.