

Ansell



Empfohlene Reinraumklassen

ISO 7|8|9

GMP D

Chemiehandschuhe Solvex 37-675

pure¹¹-Nr.: 1105527, Marke: Ansell

Eigenschaften

- Marke: Ansell
- Handschuhtyp: Sonstige
- Länge in cm: 33 cm
- Chemikalienbeständigkeit - Typ: Typ A
- Material: Baumwollvelour/Nitril
- Lebensmittelkonformität
- Silikonfrei
- Verpackungsform: Beutel
- 1. Abriebfest EN388:2016: 4
- 2. Schnittschutz EN388:2016: 1
- 4. Durchstichfestigkeit EN388:2016: 1
- Antistatisch
- AQL (Acceptable Quality Level)-Wert: 0,65
- Chemikalienbeständig gegen Isopropanol (100%): Level 6 (>480min)
- Länge in Inches: 13 In
- Latexfrei
- Materialzusammensetzung: Mischmaterial
- Passform Hand: handspezifisch

Material

- Baumwollvelour/Nitril

Verpackung

- 12PAAR

Produktvarianten

pure¹¹-Nr.: 1105527GN10, Chemiehandschuhe Solvex 37-675

Farbe: Grün; Größe: 10 / VE: 12PAAR

pure¹¹-Nr.: 1105527GN11, Chemiehandschuhe Solvex 37-675

Farbe: Grün; Größe: 11 / VE: 12PAAR

pure¹¹-Nr.: 1105527GN6, Chemiehandschuhe Solvex 37-675

Farbe: Grün; Größe: 6 / VE: 12PAAR

pure¹¹-Nr.: 1105527GN7, Chemiehandschuhe Solvex 37-675

Farbe: Grün; Größe: 7 / VE: 12PAAR

pure¹¹-Nr.: 1105527GN8, Chemiehandschuhe Solvex 37-675

Farbe: Grün; Größe: 8 / VE: 12PAAR

pure¹¹-Nr.: 1105527GN9, Chemiehandschuhe Solvex 37-675

Farbe: Grün; Größe: 9 / VE: 12PAAR

Vielseitig einsetzbarer Handsuh (Wandstärke 0,38 mm) mit Futter aus Baumwollvelour

- Anells Nitrilhandschuhserie Sol-Vex® ist in einer großen Auswahl an Längen, Wandstärken, Größen und Innenausstattungen erhältlich. Sol-Vex® erzielt optimale Ergebnisse in trockenen und nassen Arbeitsbereichen, in denen ein erstklassiger Chemikalienschutz entscheidend ist. Dieser wieder verwendbare Handsuh bietet mit seiner einzigartig hohen Abriebfestigkeit einen bemerkenswerten Tragekomfort.
- Die Sol-Vex®- Nitrilhandschuhe sind die ideale Wahl für den sicheren Umgang mit aggressiven Chemikalien.
- Das Innenfutter aus Baumwollvelour bietet dem Anwender in Verbindung mit der Flexibilität und Beweglichkeit des Ansell Nitrilkautschuks einen außergewöhnlichen Tragekomfort.
- Sein Rautenfinish erhöht die Griffsicherheit.
- Das Hammerschlagprofil des Sol-Vex® reduziert durch seine griffige Oberfläche den Ausschuss von empfindlichen Teilen durch Beschädigung und damit die indirekten Kosten.

Industrien

- Luftfahrt
- Automobilindustrie
- Nahrungsmittelverarbeitung
- Nahrungsmittelservice
- Industrie
- Öl und Gas
- Landwirtschaft
- Maschinen und Anlagen
- Metallverarbeitung
- Versorgungsanlagen

Einsatzbereiche

- Chemische Verarbeitungsprozesse
- Chemikalienverarbeitung
- Reinigung
- Gebäudemanagement
- Nachfüllen von Öl, Fluid und Diesel
- Werks- und Maschinenwartung



Hauptmerkmale

- Das Hammerschlagprofil reduziert durch seine glatte Oberfläche die indirekten Kosten durch den Anfall von Ausschuss empfindlicher Teile aufgrund von Beschädigung.
- Vollständig wiederverwendbar durch unschlagbare Abriebfestigkeit
- Herausragender Tragekomfort.
- Erfüllt die FDA-Vorschriften (21 CFR 177.2600) für den Kontakt mit Lebensmitteln
- Der Träger aus reinem Baumwollvelour absorbiert Schweiß für noch höheren Tragekomfort.



Chemische Vulkanisierbeschleuniger

- Zinkdibutyldithiocarbamat
- 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® Solvex® 37-675	Baumwollvelour, Nitril,	6, 7, 8, 9, 10, 11	330 / 13	Grün	12 Paare / PE-Beutel, 12 PE-Beutel / 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.