

ART. NR. #	BESCHICHTUNGSMATERIAL	TRÄGERMATERIAL	GRIFFPROFIL	STULPENART	FARBE	AQL	PUDERFREI	EN-GRÖßE	LÄNGE (MM)	WANDSTÄRKE IN MM	VERPACKUNG
37-185	Nitril	Nicht velourisiert	Hammerschlag-Finish	Schutzstulpe	Grün	0.65	Ja	7, 8, 9, 10, 11	455	0.56	1 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Karton
37-655	Nitril	Nicht velourisiert	Hammerschlag-Finish	Schutzstulpe	Grün	0.65	Ja	7, 8, 9, 10, 11	330	0.38	12 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Karton



Vielseitig verwendbarer Chemikalienschutzhandschuh mit hohem Tragekomfort

PRIMÄRINDUSTRIEN



IDEALE ANWENDUNGSBEREICHE

- Chemische Verarbeitungsprozesse
- Raffination - Öl und Erdöl
- Metallherstellung
- Agrarchemikalien
- Druckindustrie

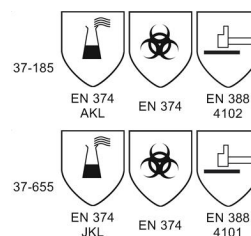


BESCHREIBUNG

- Ansell 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 wiederverwendbare Handschuh bietet mit seiner einzigartig hohen Abriebfestigkeit einen bemerkenswerten Tragekomfort.
- Die Sol-Vex®-Nitrilhandschuhe sind die ideale Wahl für den sicheren Umgang mit aggressiven Chemikalien.
- Die nicht velourisierte Ausführung vermeidet Verunreinigungen durch Flusen und eignet sich damit optimal für Bereiche, in denen ein Schutz von Produkten vor Kontaminierungen unerlässlich ist.
- 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.

BEMERKUNGEN

- Antistatisch gemäß EN1149



KATEGORIE III



Druckdatum: 12-03-2014

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu