

Sol-Vex® 37-500+ 37-675 37-676 37-695

NBR NITRILE

IMMERSION

SCHUTZ VOR CHEMIKALIEN UND FLÜSSIGKEITEN

ART. NR. #	TRÄGER-MATERIAL	STULPENART	FARBE	GRIFFPROFIL	WANDSTÄRKE IN MM	POW-DER-FREE	EN-GRÖßE	LÄNGE MM	VERPACKUNG
37-500+	Velourisiert	Schutzstulpe	Blau	Diamant-Finish	0.38	N/A	7, 8, 9, 10, 11	330	12 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Karton
37-675 +	Velourisiert	Schutzstulpe	Grün	Hammerschlag-Finish	0.38	N/A	6, 7, 8, 9, 10, 11	330	12 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Karton
37-676	Velourisiert	Schutzstulpe	Grün	Diamant-Finish	0.38	N/A	7, 8, 9, 10, 11	330	12 Paar pro Beutel, 12 Beutel pro Karton
37-695	Velourisiert	Schutzstulpe	Grün	Diamant-Finish	0.425	N/A	7, 8, 9, 10, 11	380	12 Paar pro Beutel, 6 Beutel pro Karton



Vielseitig verwendbarer Chemikalienschutzhandschuh mit hohem Tragekomfort

PRIMÄRINDUSTRIEN



IDEALE ANWENDUNGSBEREICHE

- Chemische Verarbeitungsprozesse
- Raffinerie - Öl und Erdöl
- Metallverarbeitung
- 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 wieder verwendbare 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.
- 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.
- Das Modell Sol-Vex® (37-695) ist länger (38 cm) als die Standardausführung und schützt zusätzlich das Handgelenk und den Unterarm.
- AQL 0,65 (EN374)



KATEGORIE III

37-500+JKL 37-675:JKL 37-676:JKL 37-695:AJL			
	EN 374	EN 374	EN 388 4101

Antistatisch gemäß EN1149

Ansell Healthcare Europe N.V.

Riverside Business Park Block J Boulevard International 55 B-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

Ansell