

Solvex® 37-676 37-695



Protezione contro le
sostanze chimiche e liquide



Nitrile



Immersione



Guanto molto confortevole e resistente ai prodotti chimici per una vasta gamma di applicazioni

DESCRIZIONE

- Disponibile in una vasta gamma di lunghezze, spessori, taglie e finiture, il guanto nitrilico Ansell Sol-Vex® è stato studiato per offrire grandi prestazioni in ambienti di lavoro sia asciutti sia bagnati in cui risulta necessaria la resistenza agli agenti chimici. Perfettamente riutilizzabile, con un'ineguagliabile resistenza all'abrasione, questo guanto offre il massimo comfort per l'utilizzatore.
- I guanti di nitrile Sol-Vex® rappresentano la scelta ideale per una manipolazione sicura in una vasta gamma di ambienti di lavoro in presenza di sostanze chimiche aggressive.
- La felpatura di lanuggine di cotone della fodera, unita alla flessibilità del film di nitrile, offre un'eccezionale comfort all'utilizzatore.
- La finitura a piramidi tronche migliora ulteriormente la presa.
- La finitura sabbata conferisce al guanto una superficie liscia, che permette di ridurre i costi indiretti, grazie al minor numero di scarti di oggetti fragili.
- Il guanto Sol-Vex® 37-695 è più lungo (38 cm) della misura standard, per una protezione estesa al polso e all'avambraccio.

DETTAGLI DEL PRODOTTO

Materiale del rivestimento	Nitrile
Materiale della fodera	Floccatura di cotone
Disegno della presa	Rombi invertiti
Modello di polso	Polso lungo
Colore	Verde
AQL	0.65
Taglie EN	7,8,9,10,11
Lunghezza (mm)	37-676: 330 37-695: 380
Confezionamento	37-676: 12 paia in un sacchetto; 12 sacchetti in un cartone 37-695: 12 paia in un sacchetto; 6 sacchetti in un cartone

APPLICAZIONI IDEALI

- Prodotti chimici per l'agricoltura
- Preparazione e lavorazione chimica
- Industria metallurgica
- Settore della stampa
- Raffinazione - Petroli e benzine

INDUSTRIE PRIMARIE



STANDARD E CERTIFICAZIONI

37-676

EN388:2003	EN374:2003	EN374:2003	EN ISO 1:2016 Type A	EN ISO 374-5:2016	EN388:2016
3	3	3	A	6	6
4101	JKL	JKLOPT	VIRUS	4101X	

37-695

EN388:2003	EN374:2003	EN374:2003	EN ISO 1:2016 Type A	EN ISO 374-5:2016	EN388:2016
3	3	3	A	6	6
4101	AJL	AJKLPT		4101A	



CATEGORIA III

CARATTERISTICHE ULTERIORI



Antistatico



Senza silicone



Vending

Print date 18-10-2018

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