

## Oleorepellente

Data di stampa 16-04-2018

## Materiale del guanto

- Nitrile (Materiale del rivestimento)
- Cotone Jersey (Materiale della fodera)

## Possibili ingredienti nocivi

## Sensibilizzanti

- Nessun sensibilizzante

## Regolamento Reach 1907/2006

Per maggiori informazioni, consultare la Dichiarazione REACH sul sito Internet Ansell

## Proprietà

- Progettato ergonomicamente per un comfort superiore
- Buona resistenza a taglio, perforazione e abrasione
- Notevole presa asciutta

## Dati test EN

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	4	2	2	1		

## Conformità europea

Guanti conformi ai requisiti della Direttiva Europea 89/686/CEE e alle norme europee EN 420:2003 + A1:2009 e @EN-applicable.

Rientrano nella categoria "disegno intermedio" (= Protezione contro i rischi intermedi).

Certificato di esame di Tipo CE per il prodotto finale da parte di Centexbel Technologiepark 7 B-9052 Zwijnaarde

## Applicazione - Limiti di utilizzo

Non utilizzare in presenza di fiamme o temperature < -25°C o > 160°C

Non utilizzare in presenza di sostanze chimiche; il guanto non è impermeabile

Protezione (meccanica) della mano

Costruzione	Materiale della fodera	Materiale del rivestimento o	Finitura	Modello di polso	Colore	Taglie EN	Lunghezza (mm)	Confezionamento
Tagliato e cucito	Cotone Jersey	Nitrile	Rivestito ¾	Manichetta di sicurezza	Blu	8,9,10,11	240 - 270	12 paia in un sacchetto; 12 sacchetti in un cartone

## Ansell Healthcare Europe N.V.

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  
<http://www.ansell.eu> • E-mail [info.europe@ansell.com](mailto:info.europe@ansell.com)