

Oleorepellente

Data di stampa 18-05-2018

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