

Multiuso

Data di stampa 05-08-2016

Materiale del guanto

- Nitrile (Materiale del rivestimento)
- N.A. (Materiale della fodera)

Possibili ingredienti nociviSensibilizzanti

- Dibutilditiocarbammato di zinco

Proprietà**Dati test EN****Impermeabilità:**

Livello di qualità accettabile 1.5 o livello di prestazione EN 2

Chemical permeation:

Per maggiori informazioni sulla permeazione chimica, consultare il sito Internet Ansell

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 complesso" (= Protezione contro i rischi mortali).

Certificato di esame di Tipo CE e Controllo qualità CE per il prodotto finale da parte di

Centexbel
Technologiepark 7
B-9052 Zwijnaarde

Conservazione

Tenere lontano da fonti di ozono, di calore o fiamma viva.

Tenere lontano dalla luce solare diretta; conservare in luogo fresco e asciutto.

| Materiale del rivestimento | Materiale della fodera | Progettazione e della presa | Modello di polso | Colore | AQL (EN374) | Senza polvere | Taglia EN | Lunghezza mm | Spessore mm | Confezionamento |
|----------------------------|------------------------|-----------------------------|------------------|---------|-------------|---------------|--|--------------|-------------|---|
| Nitrile | N.A. | Dita testurizzate. | Salvagoccia | Arancio | 1.5 | Senza polvere | 6.5 - 7, 7.5 - 8, 8.5 - 9, 9.5 - 10, 10.5 - 11 | 270 | 0.13 | 100 guanti per dispenser, 10 dispenser per cartone da trasporto, 1000 guanti per cartone da trasporto |

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

