

Lattice di gomma naturale

Data di stampa 07-09-2018

Materiale del guanto

- Lattice di gomma naturale (Materiale del rivestimento)
- N.A. (Materiale della fodera)

Possibili ingredienti nociviSensibilizzanti

- Proteine della gomma naturale
- Tetrametilthiuram disolfuro
- Dietilditiocarbammato di zinco
- Zinco-2-mercaptobenzotiazolo

Un numero estremamente ridotto di utilizzatori potrebbe essere sensibile a questo ingrediente del guanto e, di conseguenza, sviluppare irritazioni e/o reazioni allergiche da contatto.

Regolamento Reach 1907/2006

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

Proprietà

- Eccellenti proprietà fisiche
- Notevole destrezza del dito
- Sterile
- Ottima resistenza alla perforazione

Dati test EN**Impermeabilità:**

Livello di qualità accettabile 1.0 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

Applicazione - Limiti di utilizzo

Non utilizzare contro il caldo o il freddo

Non utilizzare per protezione meccanica né per una protezione chimica estesa

Protezione della mano e del prodotto

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	Disegno della presa	Modello di polso	Spessore (mm)	Colore	AQL	Taglie EN	Lunghezza (mm)
Lattice di gomma naturale	Polpastrelli testurizzati	Dritto	Palm: 0.18	Naturale	1.0	6,6.5,7,7.5,8,8.5,9	300

Packaging

I guanti sono confezionati un paio per busta di polietilene, sigillata in un involucro di polietilene; 10 paia per sacchetto di polietilene sigillato;... Tutti gli imballaggi sono stampati con inchiostro IPA-resistente compatibile per camera pulita. I guanti sono in triplo imballaggio per un controllo superiore delle contaminazioni. Sacchetti in polietilene con facile apertura a strappo.

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