Conform® 69-318

SCHEDA TECNICA

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 nocivi

Sensibilizzanti

- Proteine della gomma naturale
- Dibutilditiocarbammato di zinco
- Dietilditiocarbammato di zinco

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

- Allungamento: 870%
- Eccellente comfort
- Eccellente destrezza delle dita
- La versione senza polvere è clorinata per migliorare la calzabilità e ridurre la quantità di proteine allergeniche
- Quantità di proteine: < 50 μg/g
- Resistenza a trazione: 27 MPa
- Proprietà fisiche ottime

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
Guanti conformi ai requisiti del Regolamento Europeo
1935/2004 "Materiali e oggetti destinati a venire a contatto con i
prodotti alimentari" e del Regolamento Europeo 2023/2006
"Buone pratiche di fabbricazione dei materiali e degli oggetti
destinati a venire a contatto con prodotti alimentari". Per
maggiori informazioni sulla conformità relativa ai prodotti
alimentari, consultare la relativa Dichiarazione Ansell di
conformità dei prodotti.

Applicazione - Limiti di utilizzo

Non utilizzare per protezione meccanica né per una protezione chimica estesa

Non utilizzare contro il caldo o il freddo Essenzialmente protezione 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)	Caratteristiche ulteriori	Colore	AQL	Taglie EN	Lunghezza (mm)	Confezionamento
Lattice di gomma naturale	Finitura testurizzata.	Polso arrotolato	0.12	Senza silicone	Naturale	1.5	5.5 - 6,6.5 - 7,7.5 - 8,8.5 - 9,9.5 - 10	240	100 guanti in una scatola; 10 scatole in un cartone

