

## Nitrile

Data di stampa 15-11-2017

**Materiale del guanto**

- Nitrile (Materiale del rivestimento)
- Floccatura di cotone (Materiale della fodera)

**Possibili ingredienti nocivi**Sensibilizzanti

- Dibutilditiocarbammato di zinco
- Zinco-2-mercaptobenzotiazolo
- N-cicloesil-2-benzotiazolo solfenammide

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
- Ottima destrezza

**Dati test EN**Impermeabilità:

Livello di qualità accettabile 0.65 o livello di prestazione EN 3

Chemical permeation:

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

EN388:2003

a	b	c	d	e	f
4	1	0	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 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**

Protezione della mano

Non utilizzare in presenza di fiamme o temperature < -25°C o > 100°C

Adatto per tutti i contatti con prodotti alimentari

Proprietà mediocri in presenza di idrocarburi aromatici, solventi clorurati e molti chetoni

**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 della presa	Modello di polso	Colore	AQL (EN374)	Taglia EN	Lunghezza mm	Spessore mm	Confezionamento
Nitrile	Floccatura di cotone	Rombi invertiti	Polso lungo	Verde	0.65	7, 8, 9, 10, 11	330	0.38	12 paia in un sacchetto; 12 sacchetti in un cartone

**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

