

## Nitrile

Data di stampa 16-05-2014

**Materiale del guanto**

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

**Possibili ingredienti nocivi**Sensibilizzanti

- Dibutilditiocarbammato 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**

- Eccellente comfort.
- Senza plastificanti
- Assenza di proteine del lattice: basso rischio di allergia cutanea di Tipo I
- Notevoli proprietà fisiche
- Eccellente resistenza allo strappo

**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 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

Idoneo al contatto con qualsiasi prodotto alimentare.

Non utilizzare per protezione meccanica né per una protezione chimica estesa

Non utilizzare contro il caldo o il freddo

**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 della fodera	Materiale del rivestimento	Progettazione della presa	Modello di polso	Spessore mm	Senza polvere	AQL (EN374)	Colore	Taglia EN	Lunghezza mm	Confezionamento
N.A.	Nitrile	Polpastrelli testurizzati	Polso arrotolato	0.10	Sì	1.5	Blu scuro	6½-7, 7½-8, 8½-9, 9½-10	240	100 guanti in un sacchetto; 10 sacchetti in un cartone

La lunghezza dei guanti è inferiore ai requisiti EN di lunghezza totale minima del guanto. Il guanto, pertanto, è classificato "adatto per usi speciali";

**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](mailto:info@ansell.eu)

