

Multiuso

Data di stampa 17-11-2017

Materiale del guanto

- Schiuma di nitrile (Materiale del rivestimento)
- Spandex (Materiale della fodera)
- Nylon (Materiale della fodera)

Possibili ingredienti nociviSensibilizzanti

- Nessun sensibilizzante

Regolamento Reach 1907/2006

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

Proprietà

- Comfort e destrezza superiori
- Eccellente traspirabilità.

Dati test EN

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	4	1	2	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 intermedio" (= Protezione contro i rischi intermedi).

Certificato di esame di Tipo CE per il prodotto finale da parte di Centexbel
Technologiepark 7
B-9052 Zwijnaarde

Applicazione - Limiti di utilizzo

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

Non utilizzare in presenza di sostanze chimiche; il guanto non è impermeabile

Costruzione	Numero di aghi	Materiale della fodera	Materiale del rivestimento	Modello/tipo di rivestimento	Modello di polso	Colore	Taglia EN	Lunghezza mm	Confezionamento
A filo continuo	18	Spandex Nylon	Schiuma di nitrile	Palmo rivestito	Polso lavorato a maglia	Blu scuro	6, 7, 8, 9, 10, 11	200-248	12 paia in un sacchetto; 12 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