

## Guanti per usi speciali

Data di stampa 07-09-2018

### Materiale del guanto

- Nitrile (Materiale del rivestimento)
- Cotone (Materiale della fodera)
- Poliestere non tessuto (Materiale della fodera)
- Poliestere (Materiale della fodera)

### Possibili ingredienti nocivi

#### Sensibilizzanti

- Nessun sensibilizzante

#### Regolamento Reach 1907/2006

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

### Proprietà

- Eccellente resistenza al taglio
- Resistente al calore intermittente fino a 180°C
- Resistenza superiore all'abrasione
- Comfort superiore

### Dati test EN

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	2	2	4	1		
EN388:2016	2	2	4	1	B	

### Infiammabilità:

Performance level X (test not applicable)

### Resistenza al calore da contatto:

Livello di prestazioni 2 Temperatura di contatto 250°C >15s

### Resistenza al calore convettivo:

Performance level X (test not applicable)

### Resistenza al calore radiante:

Performance level X (test not applicable)

### Resistenza ai piccoli spruzzi di metallo fuso :

Performance level X (test not applicable)

### Resistenza a grosse quantità di metallo fuso:

Livello di prestazioni X (test not applicable)

### 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 in presenza di fiamme o temperature > 180°C

Non utilizzare per applicazioni gravose di taglio

Protezione meccanica e dal calore

Il guanto non è impermeabile, quindi non deve essere utilizzato in presenza di sostanze chimiche

### Conservazione

- Tenere lontano da fonti di ozono, di calore o fiamma viva. Tenere lontano dalla luce solare diretta; conservare in luogo fresco e asciutto.

Costruzione	Materiale della fodera	Materiale del rivestimento	Colore	Taglie EN	Lunghezza (mm)	Confezionamento
Tagliato e cucito	Cotone Poliestere non tessuto Poliestere	Nitrile	Grigio	8,9,10	240	12 paia in un sacchetto; 6 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.

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](mailto:info.europe@ansell.com)