

## Protezione contro il taglio

Data di stampa 04-01-2016

**Materiale del guanto**

- Nitrile (Materiale del rivestimento)
- Cotone Jersey (Materiale della fodera)
- Kevlar® (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**

- Buona resistenza al calore
- Ottima resistenza al taglio
- Ottima resistenza all'abrasione
- Repellente ai liquidi

**Dati test EN****Resistenza all'abrasione:**

Livello di prestazione 4

**Resistenza al taglio da lama:**

Livello di prestazione 3

**Resistenza allo strappo:**

Livello di prestazione 3

**Resistenza alla perforazione:**

Livello di prestazione 1

**Infiammabilità:**

Performance level X (test not applicable)

**Resistenza al calore da contatto:**

Livello di prestazioni 1 Temperatura di contatto 100°C &gt;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**

Protezione della mano (essenzialmente contro il taglio)

Non utilizzare in presenza di fiamme o temperature > 180°C

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	Material e della fodera	Materiale del rivestimento	Modello/tipo di rivestimento	Modello di polso	Colore	Taglia EN	Lunghezza mm	Confezionamento
Tagliato e cucito	Cotone Jersey Kevlar®	Nitrile	Interamente rivestito	Nitragold™	Nero	8, 9, 10	255-280	12 paia in un sacchetto; 6 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