

Guanti per usi speciali

Materiale del guanto

- Nitrile (Materiale del rivestimento)
- Poliestere (Materiale della fodera)
- Poliestere non tessuto (Materiale della fodera)
- Cotone (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
- Comfort superiore
- Resistenza superiore all'abrasione
- Resistente al calore intermittente fino a 180°C

Dati test EN

Resistenza all'abrasione:

Livello di prestazione 2

Resistenza al taglio da lama:

Livello di prestazione 2

Resistenza allo strappo:

Livello di prestazione 4

Resistenza alla perforazione:

Livello di prestazione 1

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 @ENapplicable

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 meccanica e dal calore

Non utilizzare per applicazioni gravose di taglio Il guanto non è impermeabile, quindi non deve essere utilizzato in presenza di sostanze chimiche.

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

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	Taglia EN	Lunghezza mm	Confezionamento
Tagliato e cucito	Poliestere Poliestere tessuto Cotone	Nitrile in un cartone non	Grigio	8, 9, 10	240	12 paia in un sacchetto; 6 sacchetti

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

