VersaTouch™ 72-285

SCHEDA TECNICA

Protezione contro il taglio

Data di stampa 22-03-2017

Materiale del guanto

- N/A (Materiale del rivestimento)
- Polipropilene (Materiale della fodera)
- Fibra di vetro (Materiale della fodera)
- Dyneema® (Materiale della fodera)

Possibili ingredienti nocivi

Sensibilizzanti

Nessun sensibilizzante

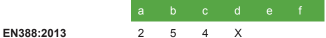
Regolamento Reach 1907/2006

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

Proprietà

- Ottima resistenza al taglio
- Estremamente confortevole
- Ottima flessibilità

Dati test EN



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

Guanti conformi ai requisiti del Regolamento Europeo 1935/2004 "Materiali e oggetti destinati a venire a contatto con i 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

Non utilizzare in prossimità di lame dentellate o in movimento Non utilizzare in presenza di fiamme o temperature > 70°C Idoneo al contatto con qualsiasi prodotto alimentare. I guanti non sono resistenti alla perforazione Protezione della mano (contro il taglio)

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	Numero di aghi	Materiale della fodera	Materiale del rivestimento	Modello di polso	Colore	Taglia EN	Lunghezza mm	Confezionamento
A filo continuo	13	Polipropilene Fibra di vetro	N/A	Polso lavorato a Blu chiaro maglia	6, 7, 8, 9, 10	250 - 330	6 pezzi in un sacchetto; 2 sacchetti in un cartone	
		Dyneema®						

