

Microflex® 93-833



Monouso



Nitrile



Spruzzi



Guanti da esplorazione di nitrile certificati ergonomici

DESCRIZIONE

- Progettati per ridurre l'affaticamento della mano e migliorare la produttività dei lavoratori, riducendone lo sforzo muscolare. Primo guanto da esplorazione a ottenere una certificazione dalla U.S. Ergonomics, società leader nel campo degli standard di ergonomia, Microflex 93-833 contribuisce a proteggere i lavoratori dalla sindrome del tunnel carpale, nonché a ridurre al minimo i fattori di rischio che favoriscono lo sviluppo di infortuni professionali.
- Un guanto più leggero e più confortevole rispetto alla maggior parte degli altri guanti da esplorazione, grazie allo spessore di 0,07 mm del palmo e all'avanzata formulazione di nitrile brevettata, che aumenta la sensibilità tattile.
- Fino al 60% più resistente dei principali marchi di guanti in nitrile e fino al 90% più resistente dei principali marchi di guanti in lattice, questo guanto, sorprendentemente più sottile e più leggero, è garanzia di grande resistenza e durata.
- Protezione sicura contro le microforature e garanzia di massima qualità: fissa lo standard del settore, con percentuali accettabili di microforature inferiori ai livelli già rigorosi imposti dalle autorità di regolamentazione.
- Non contiene gomma di lattice naturale, né polvere, per proteggere maggiormente i lavoratori da allergie, disidratazione e irritazioni cutanee.

DETTAGLI DEL PRODOTTO

Materiale del rivestimento	Nitrile
Disegno della presa	Dita testurizzate.
Modello di polso	Salvagoccia
Spessore (mm)	0.07
Caratteristiche ulteriori	Antistatico
Colore	Blu
AQL	0.65
Taglie EN	5.5 - 6,6.5 - 7,7.5 - 8,8.5 - 9,9.5 - 10
Lunghezza (mm)	240

CONFEZIONAMENTO

2500 guanti per cartone da trasporto; 250 guanti per dispenser; 10 dispenser per cartone da trasporto Taglia 9.5: 2300 guanti per cartone da trasporto; 230 guanti per dispenser

Print date 19-10-2018

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

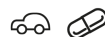
Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail info@ansell.eu

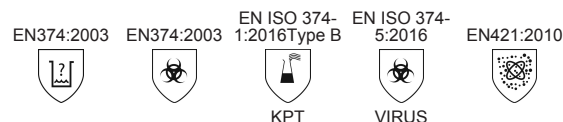
APPLICAZIONI IDEALI

- Misurazioni/test analitici
- Biotecnologie
- Industria casearia
- Trasformazione alimentare
- Manipolazione di parti intricate
- Analisi di laboratorio
- Test di laboratorio
- Operazioni leggere di assemblaggio
- Attività leggere di manutenzione e pulizia
- Reparti verniciatura e spruzzatura
- Esplorazione del paziente
- Produzione farmaceutica
- Preparazione di prodotti farmaceutici
- Protezione da sangue e altri fluidi corporei

INDUSTRIE PRIMARIE



STANDARD E CERTIFICAZIONI



CATEGORIA III

CARATTERISTICHE ULTERIORI



Antistatico