

# Microflex® 93-843



Monouso



Nitrile



Spruzzi



## Guanti da esplorazione di nitrile, per mansioni gravose, di lunga durata

### DESCRIZIONE

- Il guanto Microflex 93-843 offre una barriera protettiva avanzata contro i contaminanti, grazie alle percentuali accettabili inferiori di microforature. Il livello 0,65 di qualità accettabile per le microforature contribuisce a fissare un nuovo standard di protezione.
- Proprietà antiaderenti sono integrate nella formulazione, per conferire al guanto resistenza a nastri o adesivi, nonché per migliorare efficienza e rapidità.
- Le dita testurizzate garantiscono una presa salda ed efficiente, oltre alla massima protezione del lavoratore.
- Il rivestimento polimerico assicura facile calzabilità, per ambienti dai ritmi di lavoro incalzanti.
- Senza 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)              | 0.11  |
| 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)             | 245   |
| Confezionamento            | 100 guanti per dispenser, 10 dispenser per cartone da trasporto, 1000 guanti per cartone da trasporto |

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](mailto:info@ansell.eu)

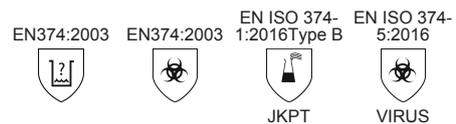
### APPLICAZIONI IDEALI

- Misurazioni/test analitici
- Assemblaggio e ispezione
- Elettronica
- Trasformazione alimentare
- Produzione del vetro
- Analisi di laboratorio
- Test di laboratorio
- Operazioni leggere di assemblaggio
- Manutenzione di attrezzature e strumenti
- 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