

# Set di guanti monouso Dermatril P 743, Misure guanti da lavoro: 10



# Dati di ordinazione

| Numero d'ordine | 094725 10     |
|-----------------|---------------|
| GTIN            | 4008198774303 |
| Classe articolo | 04Q           |

## **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Set di guanti monouso in scatola. Categoria III. Senza polvere.

Dermatril P 743. Resistenza chimica e meccanica maggiori rispetto al n. art. 094730 (740). Garantisce un uso più duraturo del guanto e fornisce protezione contro un'ampia gamma di sostanze pericolose. Omologato per il contatto con gli alimenti. Senza lattice. Con polsino lungo. AQL 0,65 (EN 374-2).

Con punte delle dita zigrinate.

#### Norma:

EN 374; EN 455

### **Descrizione tecnica**

| Denominazione originale prodotto             | Dermatril P 743 |
|--|-----------------|
| Misure guanti da lavoro                      | 10              |
| Spessore (parete)                            | 0,2 mm          |
| Tempo di permeazione per acetonitrile al 99% | <10 min         |

| Tempo di permeazione per acetone al 99%             | <10 min   |
|---|---|
| Tempo di permeazione per cicloesano al 99%          | 30-40 min   |
| Tempo di permeazione per dimetilsulfossido al 99%   | 10-30 min   |
| Tempo di permeazione per etanolo al 95%             | 10-30 min   |
| Tempo di permeazione per isopropanolo al 99%        | 10-30 min   |
| Tempo di permeazione per metanolo al 99%            | <10 min   |
| Tempo di permeazione per idrossido di sodio al 40 % | 240-480 min   |
| Tempo di permeazione per idrossido di sodio al 50 % | 240-480 min   |
| Tempo di permeazione per acido solforico al 50%     | >480 min  |
| Tempo di permeazione per acido solforico al 96 %    | 10-30 min   |
| Tipo di guanto                                      | Guanto monouso  |
| Categoria di protezione                             | Categoria III   |
| EN  | EN 374  |
| Caratteristiche guanti                              | senza lattice   |
| Caratteristiche guanti                              | Certificazione per gli alimenti   |
| Caratteristiche guanti                              | Privi di DMF  |
| EN 374  | Modello A (JKLOPT)  |
| Resistenza alle sostanze chimiche                   | JKLOPT  |
| Materiale   | Nitrile   |
| Proprietà elettrostatiche                           | 0,2 sec. In conformità al decadimento della carica a norma EN 61340-5-1 |
| Grado di protezione                                 | Schutz gegen bakteriologische<br>Risiken gemäß EN 374                   |
| Materiale supporto                                  | Nitril  |
| Spessore  | 0,2 mm  |
| Lunghezza   | 280 mm  |
| Contenuto   | 50  |
| Colore  | blu   |
| Campo di applicazione                               | Precisione  |
| Categoria di protezione antitaglio                  | 0   |

| AQL              | 0,65           |
|------------------|----------------|
| Utilizzo         | monouso        |
| Tipo di prodotto | Guanto monouso |