



Famiglia Di Prodotti

Dermatril

Guanti monouso. Prodotti di categoria 3 (EN 374).



Codici prodotto &

Codici prodotto



740

Dermatril 740

Con il Dermatril® 740 KCL è riuscito a sviluppare un guanto di protezione chimica monouso conforme allo standard EN 374. Il Dermatril® 740 non solo fornisce un elevato livello di protezione alla contaminazione batteriologica e protezione chimica ma offre anche una elevata resistenza meccanica superiore a quella dei guanti monouso convenzionali. Il guanto Dermatril® 740 è stato inoltre approvato per il contatto con alimenti secondo EU 1935/2004. Tutti i guanti monouso Dermatril® sono contrassegnati all'interno del guanto in modo che la protezione non venga mai compromessa.



741

Dermatril L 741

Con il Dermatril® L 741 KCL è riuscito a sviluppare un guanto di protezione chimica monouso conforme allo standard EN 374. Il Dermatril® 740 non solo fornisce un elevato livello di protezione alla contaminazione batteriologica e protezione chimica ma offre anche una elevata resistenza meccanica superiore a quella dei guanti monouso convenzionali. Con la lunghezza di 28 cm il Dermatril® 741 rappresenta la versione più lunga del Dermatril® 740. Inoltre il guanto è approvato per il contatto con alimenti secondo EU 1935/2004. Tutti i guanti monouso Dermatril® sono contrassegnati all'interno del guanto in modo che la protezione non venga mai compromessa.



742

Dermatril LR 742

Dermatril® LR 742 KCL è un guanto per camere bianche della gamma Dermatril®. Questo guanto monouso con una lunghezza di 28 cm è idonea al lavoro in camere bianche della ISO classe 5 conforme alla EN ISO 14644-1 e corrisponde alle classe GMP A e B. Il guanto è confezionato in sacchetti da 50 pezzi e possiede le stesse resistenze meccaniche e soprattutto chimiche come la versione standard Dermatril® 740.



743

Dermatril P 743

Il Dermatril® P 743 è un guanto di protezione chimica secondo la EN 374 con una lunghezza di 28 cm e un spessore di 0,2 mm. La resistenza chimica come anche meccanica sono elevate in confronto alla resistenza del Dermatril® 740. Di conseguenza il guanto può essere utilizzato più a lungo e offre una protezione contro un vasta gamma di sostanze pericolose. il guanto è approvato per il contatto con alimenti secondo EU 1935/2004.



759

SivoChem 759

Il guanto in nitrile SivoChem® 759 monouso protegge con una lunghezza di 40 cm l'intero avambraccio ed è conforme alla EN 374 offrendo un'ottima sensazione tattile e un comfort elevato.

Panoramica

Punti di forza

La linea Dermatril include guanti monouso in nitrile senza polveri.

COMFORT

La finitura liscia assicura un'eccellente agilità manuale. L'interno con polveri rende più facile indossare e sfilare il guanto.

RESISTENZA

Il nitrile è idoneo per applicazioni con grasso e ha maggiore resistenza meccanica rispetto al lattice. Resistenti a numerosi farmaci citostatici.

Resistenti ai virus in conformità a EN61340-5-1

SICUREZZA

Privi di lattice naturale e di sostanze allergizzanti quali tiurami, resina e silicone.

Raccomandazioni / settore industriale

- Industria chimica
- Catering
- Settore Medicale
- Settore farmaceutico

Rischi

- Rischio biologico
- Settore Chimico
- Contaminazione

Normative

- EN 420:2003 - Requisiti generali
- EN 388:2003 - Rischi meccanici
- EN 374 - Rischi chimici

Specifiche

Materiali

- Nitrile

Manutenzione/pulizia

- Guanti monouso

Informazioni per la conservazione

- Conservare i guanti nella confezione originale in un luogo fresco e asciutto, non polveroso, lontano da fonti di calore e dalla luce diretta.

Training & utilizzo corretto

Non utilizzare questi prodotti in presenza di rischi meccanici e termici.

Informazione aggiuntiva

