



## Set di guanti monouso Dermatril 740, Misure guanti da lavoro: 9-S



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	094730 9-S
GTIN	
Classe articolo	04Q

### Descrizione

#### Esecuzione:

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

Dermatril 740. Omologato per il contatto con gli alimenti. Senza lattice. AQL 0,65 (EN 374-2).

#### Contenuto: 100 pezzi.

Con punte delle dita zigrinate.

#### Norma:

EN 374; EN 455

### Descrizione tecnica

Tipo di guanto	Guanto monouso
Denominazione originale prodotto	Dermatril 740
Misure guanti da lavoro	9
Tempo di permeazione per acido solforico al 96 %	10-30 min
Tempo di permeazione per acido solforico al 50%	>480 min
Tempo di permeazione per metanolo al 99%	<10 min

## Scheda tecnica

Tempo di permeazione per idrossido di sodio al 50 %	240-480 min
Tempo di permeazione per cicloesano al 99%	30-40 min
Spessore (parete)	0,11 mm
Tempo di permeazione per dimetilsolfossido al 99%	10-30 min
Tempo di permeazione per isopropanolo al 99%	10-30 min
Categoria di protezione	Categoria III
Tempo di permeazione per etanolo al 95%	10-30 min
Tempo di permeazione per idrossido di sodio al 40 %	240-480 min
Tempo di permeazione per acetone al 99%	<10 min
Tempo di permeazione per acetonitrile al 99%	<10 min
Caratteristiche guanti	senza lattice
Caratteristiche guanti	Privi di DMF
Caratteristiche guanti	Certificazione per gli alimenti
EN 374:2016	Typ B (KPT)
Resistenza alle sostanze chimiche	KPT
Materiale	Nitrile
Proprietà elettrostatiche	0,1 sec. In conformità al decadimento della carica a norma EN 61340-5-1
Grado di protezione	Schutz gegen bakteriologische Risiken gemäß EN 374
Materiale supporto	Nitril
Spessore	0,11 mm
Lunghezza	250 mm
Contenuto	100
Colore	blu
Campo di applicazione	Precisione
Norma/regolamento	EN 374
AQL	0,65
Utilizzo	monouso
Tipo di prodotto	Guanto monouso

