



Set di guanti monouso Dermatril 740, Misure guanti da lavoro: 10



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	094730 10
GTIN	4008198774006
Classe articolo	04Q

Descrizione

Esecuzione:

Set di guanti monouso **in distributore**. Categoria III. Senza polvere. Con punte delle dita zigrinate.

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

Contenuto: 100 pezzi.

Norma:

EN 374; EN 455

Característica de los guantes: Certificación para alimentos

Glove characteristics: Foodstuffs certified

Käsineiden ominaisuudet: Elintarvikesertifiointi

Propriété des gants: Certification pour le contact alimentaire

Kesztyű tulajdonságai: Élelmiszer tanúsítás

Caratteristiche guanti: Certificazione per gli alimenti

EN 374:2016: Tipo B (KPT)

EN 374:2016: KPT

EN 374:2016: Tyyppi B (KPT)

EN 374:2016: Type B (KPT)

EN 374:2016: B típus (KPT)

EN 374:2016: modello B (KPT)

Descrizione tecnica

Misure guanti da lavoro	10
Spessore (parete)	0,11 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 dimetilsolfossido 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
Categoria di protezione	Categoria II
Tipo di guanto	Guanti multiuso
Caratteristiche guanti	Certificazione per gli alimenti
EN 374:2016	modello B (KPT)
Materiale	Nitrile
Grado di protezione	Protezione dai rischi batteriologici a norma EN 374
Spessore	0,11 mm
Lunghezza	250 mm
Contenuto	100
Colore	blu
Norma/regolamento	EN 374
Tipo di prodotto	Guanto monouso

