



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. Con punte delle dita zigrinate. Dermatril P 743. Resistenza chimica e meccanica maggiori rispetto al n. art. 094730 (P 740). Questo permette 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).

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 A (PKLJTO)

EN 374:2016: Type A (PKLJTO)

EN 374:2016: Tyyppi A (PKLJTO)

EN 374:2016: Type A (PKLJTO)

EN 374:2016: A típus (PKLJTO)

EN 374:2016: Modello A (PKLJTO)

Descrizione tecnica

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 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
Tipo di guanto	Guanti multiuso
Categoria di protezione	Categoria II
EN	EN 374
Caratteristiche guanti	Certificazione per gli alimenti
EN 374:2016	Modello A (PKLJTO)
Materiale	Nitrile
Grado di protezione	Protezione dai rischi batteriologici a norma EN 374
Spessore	0,2 mm
Lunghezza	280 mm
Contenuto	50
Colore	blu
Tipo di prodotto	Guanto monouso

