



Par de guantes de protección contra productos químicos UltraNeo 450, Talla de guante: 9



Datos de pedido

Número de pedido	094770 9
GTIN	3245424503196
Clase de artículo	06D

Descripción

Ejecución:

Guantes protectores de la categoría III.

UltraNeo 450. Guante de neopreno con protección media contra productos químicos. Buena seguridad de agarre gracias al perfil antideslizante, así como suavidad y sensibilidad dactilar. Protección del antebrazo por las guarniciones alargadas.

Nota:

El pedido mínimo corresponde a una unidad de embalaje (VPE) o un múltiple de ésta.
EN 374:2016: Tipo A (ALMNST)

Descripción técnica

Tiempo de permeación con ciclohexano 99 %	30-40 min
Grosor de pared	0,75 mm
Tiempo de permeación con ácido sulfúrico 96 %	120-240 min
Tiempo de permeación con hidróxido de sodio 50 %	>480 min
Tiempo de permeación con metanol 99 %	120-240 min

Tiempo de permeación con isopropanol 99 %	>480 min
Tiempo de permeación con nitrilo de acetona 99 %	10-30 min
Talla de guante	9
Tiempo de permeación con sulfóxido de dimetilo 99 %	240-480 min
Tiempo de permeación con acetona 99 %	10-30 min
Tiempo de permeación con hidróxido de sodio 40 %	>480 min
Tiempo de permeación con etanol 95 %	240-480 min
Tiempo de permeación con ácido sulfúrico 50 %	>480 min
Material forro	Látex natural
Tipo de guante	Guantes protectores frente a productos químicos
Categoría de protección	Categoría III
Contenido	50
Clase de protección	Schutz gegen bakteriologische Risiken gemäß EN 374
EN 374:2016	Tipo A (ALMNST)
Resistencia a sustancias químicas	ALMNST
EN 388:2016	2121X
Material	Neopreno, látex
Material de base	Neopreno, látex
AQL	0,65
Longitud	410 mm
Espesor	0,75 mm
Color	negro
Aplicación	reutilizable
Norma/decreto	EN 374
Tipo de producto	Guantes protectores frente a productos químicos

