



Pereche de mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice UltraNeo 382, Mărimea mănușilor: 7



Date comandă

Numărul de comandă	094772 7
GTIN	3245423824278
Clasa articolului	06D

Descriere

Execuție:

Mănuși de protecție de categoria III.

UltraNeo 382. Mănuși tricotate din bumbac cu strat de neopren. Cel mai mare confort la purtare și izolare termică bună cu o rezistență excelentă la substanțele chimice. Profil antialunecare pentru o aderență mărită.

Notă:

Cantitatea minimă de comandă corespunde unei unități de ambalare (VPE) sau unui multiplu al acesteia.

EN 374:2016: Tip A (ALMNST)

Descriere tehnică

Timp de pătrundere la acid sulfuric 96 %	60-120 min
Grosimea pereților	0,9 mm
Timp de pătrundere la etanol 95 %	240-480 min
Fără silicon	da

Timp de pătrundere la hidroxid de sodiu 50 %	>480 min
Timp de pătrundere la hidroxid de sodiu 40 %	>480 min
Timp de pătrundere la acetonă 99 %	<10 min
Timp de pătrundere la ciclohexan 99 %	30-40 min
Timp de pătrundere la metanol 99 %	120-240 min
Timp de pătrundere la dimetilsulfoxid 99 %	240-480 min
Mărimea mănușilor	7
Timp de pătrundere la nitril acetic 99 %	30-40 min
Timp de pătrundere la izopropanol 99 %	>480 min
Timp de pătrundere la acid sulfuric 50 %	>480 min
Material căptușeală	Bumbac tricatat
Tip de mănuși	Mănușă de protecție împotriva substanțelor chimice
Categorie de protecție	Categoria a III-a
Conținut	72
Clasa de protecție	Schutz gegen bakteriologische Risiken gemäß EN 374
EN 374:2016	Tip A (ALMNST)
Rezistență la substanțe chimice	ALMNST
EN 388:2016	2121X
EN 407	X1XXXX
Material	Neopren
Material de suport	Bumbac
AQL	1,5
Lungime	360 mm
Grosime	0,9 mm
Culoarea	albastru
Aplicație	de folosință multiplă
Strat de acoperire	Neopren
VARIANTĂ cu strat de acoperire	strat de acoperire complet

Tip produs

Mănușă de protecție împotriva
substanțelor chimice