



## Par rukavica za zaštitu od kemikalija UltraNeo 450, veličina rukavice: 8



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	094770 8
GTIN	3245424503189
Razred artikla	06D

### Opis

#### Izvedba:

Zaštitne rukavice kategorije III.

UltraNeo 450. Neoprenske rukavice koje pružaju srednju zaštitu od kemikalija. Dobra zaštita od klizanja zahvaljujući protukliznom profilu, u kombinaciji s fleksibilnošću i pokretljivošću prstiju. Zaštita podlaktice zahvaljujući produljenom dijelu rukavice.

#### Napomena:

Minimalna količina za narudžbu odgovara jednoj jedinici pakiranja (VPE) ili više jedinica pakiranja.

EN 374:2016: Tip A (ALMNST)

### Tehnički opis

Vrijeme permeacije kod acetona 99 %	10-30 min
Debljina zida	0,75 mm
Vrijeme permeacije kod isopropanola 99 %	>480 min
Vrijeme permeacije kod metanola 99 %	120-240 min
Vrijeme permeacije kod natrijhidroksida 50 %	>480 min

Vrijeme permeacije kod sumporne kiseline 50 %	>480 min
Vrijeme permeacije kod dimetilsulfoksida 99 %	240-480 min
Vrijeme permeacije kod acetonitrila 99 %	10-30 min
Vrijeme permeacije kod cikloheksana 99 %	30-40 min
Vrijeme permeacije kod sumporne kiseline 96 %	120-240 min
Veličina rukavice	8
Vrijeme permeacije kod etanola 95 %	240-480 min
Vrijeme permeacije kod natrijhidroksida 40 %	>480 min
Materijal za podstavu	Prirodni lateks
Vrsta rukavica	Rukavica za zaštitu od kemikalija
Kategorija zaštite	Kategorija III
Sadržaj	50
Razred zaštite	Schutz gegen bakteriologische Risiken gemäß EN 374
EN 374:2016	Tip A (ALMNST)
Otpornost na kemikalije	ALMNST
EN 388:2016	2121X
Materijal	Neopren, lateks
Materijal nosača	Neopren, lateks
AQL	0,65
Duljina	410 mm
Debljina	0,75 mm
Boja	crna
Primjena	višekratno
norma/smjernica	EN 374
Vrsta proizvoda	Rukavica za zaštitu od kemikalija