



Kemikaliebeskyttelsehandsker, par UltraNeo 450, Handskestørrelse: 9



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	094770 9
GTIN	3245424503196
Artikelklasse	06D

Beskrivelse

Udførelse:

Beskyttelsehandske i kategori III.

UltraNeo 450. Neoprenhandske med middel kemikaliebeskyttelse. God gribesikkerhed som følge af skridsikkert profil, forbundet med smidighed og fingerfærdighed. Underarmen er beskyttet af længere manchetter.

Bemærk:

Den mindste bestillingsmængde svarer til en emballageenhed (VPE) eller et multiplum af denne. EN 374:2016: Type A (ALMNST)

Teknisk beskrivelse

Permeationstid ved cyclohexan 99 %	30-40 min
Godstykkelse	0,75 mm
Permeationstid ved svovlsyre 96 %	120-240 min
Permeationstid ved natriumhydroxid 50 %	>480 min
Permeationstid ved methanol 99 %	120-240 min

Permeationstid ved isopropanol 99 %	>480 min
Permeationstid ved acetonitril 99 %	10-30 min
Handkestørrelse	9
Permeationstid ved dimethylsulfoxid 99 %	240-480 min
Permeationstid ved acetone 99 %	10-30 min
Permeationstid ved natriumhydroxid 40 %	>480 min
Permeationstid ved ethanol 95 %	240-480 min
Permeationstid ved svovlsyre 50 %	>480 min
Formateriale	Naturlatex
Handsketype	Kemikaliebeskyttelsehandsker
Beskyttelseskategori	Kategori III
Indhold	50
Beskyttelsesklasse	Schutz gegen bakteriologische Risiken gemäß EN 374
EN 374:2016	Type A (ALMNST)
Kemikaliebestandighed	ALMNST
EN 388:2016	2121X
Materiale	Neopren, latex
Bæremateriale	Neopren, latex
AQL	0,65
Længde	410 mm
Tykkelse	0,75 mm
Farve	sort
Anvendelse	flergangsbrug
Standard/direktiv	EN 374
Produkttype	Kemikaliebeskyttelsehandsker