



Kemikaliebeskyttelsehandsker, par UltraNeo 382, Handskestørrelse: 10



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	094772 10
GTIN	3245423824209
Artikelklasse	06D

Beskrivelse

Udførelse:

Beskyttelsehandske i kategori III.

UltraNeo 382. Strikket bomuldshandske med neoprenbelægning. Maksimal brugerkomfort og god termisk isolering samtidigt med fremragende kemikalieresistens. Skridsikker profil med højere gribesikkerhed.

Bemærk:

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

Teknisk beskrivelse

Permeationstid ved isopropanol 99 %	>480 min
Permeationstid ved dimethylsulfoxid 99 %	240-480 min
Permeationstid ved methanol 99 %	120-240 min
silikonefri	ja
Permeationstid ved natriumhydroxid 50 %	>480 min

Permeationstid ved acetonitril 99 %	30-40 min
Godstykkelse	0,9 mm
Permeationstid ved svovlsyre 50 %	>480 min
Permeationstid ved ethanol 95 %	240-480 min
Permeationstid ved natriumhydroxid 40 %	>480 min
Permeationstid ved acetone 99 %	< 10 min
Handskestørrelse	10
Permeationstid ved cyclohexan 99 %	30-40 min
Permeationstid ved svovlsyre 96 %	60-120 min
Formateriale	Bomuldsstriik
Handsketype	Kemikaliebeskyttelseshandsker
Beskyttelseskategori	Kategori III
Indhold	72
Beskyttelsesklasse	Schutz gegen bakteriologische Risiken gemäß EN 374
EN 374:2016	Type A (ALMNST)
Kemikaliebestandighed	ALMNST
EN 388:2016	2121X
EN 407	X1XXXX
Materiale	Neopren
Bæremateriale	Bomuld
AQL	1,5
Længde	360 mm
Tykkelse	0,9 mm
Farve	blå
Anvendelse	flergangsbrug
Belægning	Neopren
belægningsvariant	fuld belægning
Produkttype	Kemikaliebeskyttelseshandsker

