



## Handschoen voor bescherming tegen chemicaliën, paar UltraNeo 450, Handschoenmaat: 7



### Bestelgegevens

Bestelnummer	094770 7
GTIN	3245424503172
Artikelklasse	06D

### Omschrijving

**Uitvoering:**

Veiligheidshandschoenen van de categorie III.

UltraNeo 450. Neopreenhandschoen met gemiddelde bescherming tegen chemicaliën. Goede grip door slipvast profiel, in combinatie met soepelheid en goede beweging van de vingers. Bescherming van de onderarm door langere manchetten.

**Opmerking:**

Minimale bestelhoeveelheid komt overeen met één verpakkingseenheid (VPE) of een veelvoud daarvan.

EN 374:2016: Type A (ALMNST)

### Technische beschrijving

Permeatietijd bij aceton 99%	10-30 min
Permeatietijd bij zwavelzuur 96%	120-240 min
Permeatietijd bij ethanol 95%	240-480 min
Wanddikte	0,75 mm

Handschoenmaat	7
Permeatietijd bij cyclohexaan 99%	30-40 min
Permeatietijd bij dimethylsulfoxide 99%	240-480 min
Permeatietijd bij acetonitril 99%	10-30 min
Permeatietijd bij isopropanol 99%	>480 min
Permeatietijd bij methanol 99%	120-240 min
Permeatietijd bij natriumhydroxide 40%	>480 min
Permeatietijd bij zwavelzuur 50%	>480 min
Permeatietijd bij natriumhydroxide 50%	>480 min
Voeringmateriaal	Natuurlatex
Handschoentype	Handschoenen voor bescherming tegen chemicaliën
Beschermingscategorie	Categorie III
Inhoud	50
Veiligheidsklasse	Schutz gegen bakteriologische Risiken gemäß EN 374
EN 374:2016	Type A (ALMNST)
Bestendigheid tegen chemicaliën	ALMNST
EN 388:2016	2121X
Materiaal	Neopreen, latex
Dragermateriaal	Neopreen, latex
AQL	0,65
Lengte	410 mm
Dikte	0,75 mm
Kleur	zwart
Toepassing	meerdere keren te gebruiken
Norm/verordening	EN 374
Producttype	Handschoenen voor bescherming tegen chemicaliën

