



Handschoen voor bescherming tegen chemicaliën, paar Camatril® 730, Handschoenmaat: 9



Bestelgegevens

Bestelnummer	094748 9
GTIN	4008198773092
Artikelklasse	04Q

Omschrijving

Uitvoering:

Veiligheidshandschoenen van de categorie III.

Camatril® 730. Nitrilhandschoen met katoen-velours en een uitgebreide chemische bestendigheid. Goede temperatuurbestendigheid en een uitstekend tastgevoel. Absoluut siliconenvrij en lakongevoelig. Toegestaan voor het contact met levensmiddelen.

Opmerking:

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

Technische beschrijving

Permeatietijd bij zwavelzuur 96%	60-120 min
Permeatietijd bij zwavelzuur 50%	>480 min
Permeatietijd bij isopropanol 99%	240-480 min
Permeatietijd bij acetonitril 99%	<10 min

Handschoenmaat	9
Permeatietijd bij dimethylsulfoxide 99%	60-120 min
Permeatietijd bij aceton 99%	<10 min
Permeatietijd bij natriumhydroxide 40%	240-480 min
siliconenvrij	ja
Permeatietijd bij cyclohexaan 99%	>480 min
Wanddikte	0,4 mm
Permeatietijd bij ethanol 95%	60-120 min
Permeatietijd bij methanol 99%	10-30 min
Permeatietijd bij natriumhydroxide 50%	240-480 min
Fabrikantnummer	Camatril 730
Serie	Camatril®
Handschoentype	Handschoenen voor bescherming tegen chemicaliën
Beschermingscategorie	Categorie III
Inhoud	10
Handschoeneigenschap	DMF-vrij
Handschoeneigenschap	latexvrij
Handschoeneigenschap	Levensmiddelencertificering
Handschoeneigenschap	Siliconenvrij
Veiligheidsklasse	Bescherming tegen bacteriologische risico's volgens EN 374
EN 374	Type A (AJKLOT)
Bestendigheid tegen chemicaliën	AJKLOT
EN 388	3001X
Materiaal	Nitril
Dragermateriaal	Nitril
AQL	0,65
Toepassingsgebied	Allround
Lengte	310 mm

Dikte	0,4 mm
Kleur	groen
Toepassing	meerdere keren te gebruiken
Norm/verordening	EN 374
Producttype	Handschoenen voor bescherming tegen chemicaliën