

## SHOWA 707D

De 70D chemicaliënbestendige handschoen voelt aan als een tweede huid en combineert al het goede van wegwerphandschoenen met uitstekende bestendigheid tegen chemicaliën. Deze combinatie resulteert in de perfecte oplossing voor werkzaamheden waarbij contact met mogelijk schadelijke chemische stoffen, optimaal comfort en vingergevoeligheid vereist zijn. Het gerolde manchet voorkomt dat vuil binnendringt en het lichte nitrilmateriaal zorgt ervoor dat de handen niet vermoeid raken.



### VOORDELEN

- Nauwsluitend
- Gemakkelijk aan- en uit te trekken
- Bestand tegen chemicaliën
- Oliebestendig
- Waterbestendig
- Slijtvast
- Bestand tegen koolwaterstoffen
- Ondoordringbaar
- Biologisch afbreekbaar

### EIGENSCHAPPEN

- Ergonomisch
- Gerolde Manchet
- 100% Nitril
- Gechloreerd
- Reliëfpatroon voor extra grip
- Ongevoerd
- Eco Best Technology® (EBT)

### BRANCHES



Chemisch



Voedselveilige Handschoenen



Facilitaire Diensten



Laboratorium



Mijnbouw



Farmaceutische Industrie

### GEVAAR



Chemisch

## NORMEN & CERTIFICATEN

Cat III



2777

EN ISO 374-1:2016/Type A



JKLOPT

EN ISO 374-5:2016



VIRUS

Food Contact



## VERPAKKEN

- Paar per polybag: 12
- Polybags per doos: 12
- Paar per doos: 144

## DIKTE

0.23mm

## LENGTE

305mm

## COATING

- Nitril

## MATEN

6/XS | 7/S | 8/M | 9/L | 10/XL | 11/XXL

## KLEUR

- Blauw

## VAK & TOEPASSING

- Chemisch sprayen en behandelen
- Coatings voorbereiding
- Levensmiddelen, verpakking enafhandeling
- Fruit- en groenteverwerking
- Gevogelte, vlees & zeevruchtenverwerking
- Sanitaire voorzieningen en afwassen
- Wassen en reinigen
- Laboratorium, farmaceutisch & analyse

## MATERIAAL

- Niet ondersteund

## GEBRUIKERSHANDLEIDING

Handschoenen beschermen tegen de getoonde chemische en mechanische gevaren. Gebruik geen handschoenen die tekenen van slijtage vertonen. Reinig, indien nodig, de buitenkant van de handschoenen onder stromend water. Gooi gebruikte handschoenen weg volgens de plaatselijk geldende regelgeving. Draag geen handschoenen als er risico bestaat op aanraking met bewegende machinedelen.

## DISCLAIMER

De beschrijvingen, kenmerken, toepassingen en foto's worden uitsluitend vermeld ter informatie en vormen geen contractuele verplichting. De producent behoudt zich het recht voor wijzigingen aan te brengen die hij noodzakelijk acht.