

# PRODUCTGEGEVENS

## MaxiChem® 56-635

Kleur van de coating	Groen, Zwart
Kleur van de voering	Neutraal
Ontwerp	Kap - 35 cm
Coating	NBR (Nitrilbutadiëenrubber)
Structuur coating	Microschuim met Antislip Grip
Voering	Nylon
Patentnummer	EP 1 608 808
Handpalmdikte (mm)	1.30



### Afmetingen

Aanbod van formaten	Maat 7 (S)	Maat 8 (M)	Maat 9 (L)	Maat 10 (XL)	Maat 11 (XXL)
Totale handschoenlengte (+/-10 mm)	350	350	350	350	350
Polslengte (mm)			1		
Handpalmbreedte (mm)	104	109	111	116	120
Kleur van de overlock	Rood	Oranje	Wit	Geel	Zwart

### EN-testresultaten

Test	Aangemelde instantie	Resultaat/Geslaagd
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Ja
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	4121A
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018/Type A	TÜV Rheinland	JKLMNO
EN ISO 374-5: 2016	TÜV Rheinland	Ja

### Typische prestatiewaarden

EN ISO 21420: Algemene eisen Dexterity	Niveau 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Slijtvastheid	> 8000 Cycli
EN 388:2016 + A1:2018 B. Snijweerstand	> 1.2 index
EN 388:2016 + A1:2018 C. Doorscheurweerstand	> 25 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 D. Doorboringsweerstand	> 20 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 E. Snijweerstand ISO	≥ 2 Newtons
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 J - n-Heptaan	6 (>480 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 K - Natriumhydroxide 40%	6 (>480 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 L - Zwavelzuur 96%	4 (>120 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 M - Salpeterzuur 65%	4 (>120 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 N - Azijnzuur 99%	3 (>60 min)

# PRODUCTGEGEVENS

EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 O - Ammoniak 25%

6 (>480 min)

EN ISO 374-5: 2016 Beschermende handschoenen tegen micro-organismen

Beschermende handschoenen die een beschermende barrière vormen tegen microbiologische stoffen.

# PRODUCTGEGEVENS

## MaxiChem® 56-635

### Permeation Break Trough Times (BTT)

Methanol (67-56-1)	2 (56)	TÜV Rheinland
Aceton (67-64-1)	0 (6)	TÜV Rheinland
Acetonitriël (75-05-8)	1 (16)	TÜV Rheinland
Koolstofdissulfide (75-15-0)	0 (5)	TÜV Rheinland
Tolueen (108-88-3)	0 (9)	TÜV Rheinland
Diethylamine (109-89-7)	0 (10)	TÜV Rheinland
Ethylacetaat (141-78-6)	1 (12)	TÜV Rheinland
n-Heptaan (142-82-5)	6 (>480)	TÜV Rheinland
Natriumhydroxide 40% (1310-73-2)	6 (>480)	TÜV Rheinland
Zwavelzuur (7664-93-9)	4 (130)	TÜV Rheinland
Salpeterzuur (7697-37-2)	4 (189)	TÜV Rheinland
Azijnzuur (64-19-7)	3 (105)	TÜV Rheinland
Ammonium hydroxide (1336-21-6)	6 (>480)	TÜV Rheinland
Formaldehyde (50-00-0)	2 (>)	TÜV Rheinland

### HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Ja
REACH compliant	Ja
OEKO-TEX® Standard 100 - 08.BH.57867 Hohenstein HTTI	Gecertificeerd
Ontsmet	Ja



### Bijzondere eigenschappen

Vrij van siliconen	Ja
Vloeistofdicht	Ja

### Verpakking

Paar per tasje	12
Tasjes per karton	6
Aantal kartons	72
Grootte van karton (mm)	500 x 295 x 350

# PRODUCTGEGEVENS

## Gewicht

Aanbod van formaten	Maat 7 (S)	Maat 8 (M)	Maat 9 (L)	Maat 10 (XL)	Maat 11 (XXL)
Gewicht van de handschoen/het paar (+/-6 gram)	116	126	132	136	144
Brutogewicht (Kg)	9.5	10.2	10.7	11	11.5
Gewicht van karton (Kg)	1	1	1	1	1
Nettogewicht (Kg)	8.5	9.2	9.7	10.0	10.5

Datum van de druk: 20/04/2023

