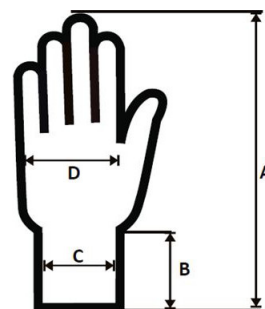


# Scheda tecnica del prodotto

## MaxiChem® 56-635

<b>Colore rivestimento</b>	Verde/Nero
<b>Colore fodera</b>	Neutro
<b>Design</b>	Manichetta - 35 cm
<b>Rivestimento</b>	NBR (Gomma di nitrile-butadiene)
<b>Texture del rivestimento</b>	Microschiuma con finitura antiscivolo
<b>Fodera</b>	Nylon elastico
<b>Numero di brevetto</b>	EP 1 608 808
<b>Spessore palmo</b>	1.30 mm



### Dimensioni

Gamma di taglie	Taglia 7 (S)	Taglia 8 (M)	Taglia 9 (L)	Taglia 10 (XL)	Taglia 11 (XXL)
Lunghezza totale guanto (+/-10 mm)	350	350	350	350	350
Lunghezza polso (mm)					
Circonferenza polso (mm)					
Larghezza palmo (+/-3 mm)	104	109	111	116	120
Colore cucitura overlock	Rosso	Arancione	Bianco	Giallo	Nero

### Risultati delle prove EN

Test	Organismo notificato	Risultato
EN ISO 374-1: 2016/Tipo A	TÜV Rheinland	JKLMNO
EN ISO 374-5: 2016	TÜV Rheinland	Si
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Yes
EN 388: 2016 + A1: 2018	TÜV Rheinland	4121A



# Scheda tecnica del prodotto

## MaxiChem® 56-635

### Indici di prestazione tipici

EN ISO 374-1:2016 J - n-Eptano	6 (>480 min)
EN ISO 374-1:2016 K - Idrossido di sodio 40%	6 (>480 min)
EN ISO 374-1:2016 L - Acido solforico 96%	4 (>120 min)
EN ISO 374-1:2016 M - Acido nitrico 65%	4 (>120 min)
EN ISO 374-1:2016 N - Acido acetico 99%	3 (>60 min)
EN ISO 374-1:2016 O - Ammoniaca 25%	6 (>480 min)
EN ISO 374-1:2016 Guanti di protezione da rischi associati a sostanze chimiche pericolose	La prestazione di permeazione deve essere almeno di livello 2 con riferimento ad almeno sei sostanze chimiche di prova
EN ISO 374-5:2016 Guanti di protezione da microorganismi	Sì
EN ISO 21420 Dexterity	Level 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Resistenza all'abrasione	> 8000 Cicli
EN 388:2016 + A1:2018 B. Resistenza al taglio	> 1.2 Indice
EN 388:2016 + A1:2018 C. Resistenza allo strappo	> 25 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 D. Resistenza alla perforazione	> 20 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. Resistenza al taglio ISO	≥ 2 Newton

### HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Sì
REACH compliant	Sì
Standard 100 by OEKO-TEX® (08.BH.57867 Hohenstein HTTI)	Certificato
Sanitized	Sì



# Scheda tecnica del prodotto

## MaxiChem® 56-635

### Caratteristiche speciali

Senza silicone	Sì
----------------	----

### Confezionamento

Paia per sacchetto	12
Doboz száma	72
Dimensione scatola (mm)	500 x 295 x 350

### Peso

Gamma di taglie	Taglia 7 (S)	Taglia 8 (M)	Taglia 9 (L)	Taglia 10 (XL)	Taglia 11 (XXL)
Peso guanto / Paio (+/-6 grammi)	116	126	132	136	144
Peso lordo (Kg)	9.5	10.2	10.7	11	11.5
Peso scatola (Kg)	1	1	1	1	1
Peso netto (Kg)	8.5	9.2	9.7	10	10.5

Data di pubblicazione: 30.01.2019

