

# Scheda tecnica del prodotto

## MaxiChem® Cut™ 56-633

<b>Colore rivestimento</b>	Dark green/black
<b>Colore fodera</b>	Neutro
<b>Design</b>	Manichetta - 30 cm
<b>Rivestimento</b>	NBR (Gomma di nitrile-butadiene)
<b>Texture del rivestimento</b>	Microschiuma con finitura antiscivolo
<b>Fodera</b>	UHMWPE-Vetro-Nylon, Poliestere, Spandex
<b>Thickness</b>	1.40 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)	300	300	300	300	300
Lunghezza polso (mm)					
Circonferenza polso (mm)					
Larghezza palmo (+/-3 mm)	102	108	112	116	117
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 420: 2003 + A1: 2009	TÜV Rheinland	Si
EN 388: 2016 + A1: 2018	TÜV Rheinland	4342B



# Scheda tecnica del prodotto

## MaxiChem® Cut™ 56-633

Qualora un guanto, in virtù delle sue proprietà di design e fabbricazione, non rientri nel campo di applicazione della norma EN 420 in termini di taglia della mano, esso verrà classificato come "destinato ad un'applicazione speciale".

### Indici di prestazione tipici

<b>EN ISO 374-1:2016 J - n-Eptano</b>	6 (>480 min)
<b>EN ISO 374-1:2016 K - Idrossido di sodio 40%</b>	6 (>480 min)
<b>EN ISO 374-1:2016 L - Acido solforico 96%</b>	4 (>120 min)
<b>EN ISO 374-1:2016 M - Acido nitrico 65%</b>	4 (>120 min)
<b>EN ISO 374-1:2016 N - Acido acetico 99%</b>	3 (>60 min)
<b>EN ISO 374-1:2016 O - Ammoniaca 25%</b>	5 (>240 min)
<b>EN ISO 374-1:2016 Guanti di protezione da rischi associati a sostanze chimiche pericolose</b>	La prestazione di permeazione deve essere almeno di livello 2 con riferimento ad almeno sei sostanze chimiche di prova
<b>EN ISO 374-5:2016 Guanti di protezione da microorganismi</b>	Sì
<b>EN 420 Destrezza</b>	Livello 5
<b>EN 388:2016 + A1:2018 A. Resistenza all'abrasione</b>	> 8000 Cicli
<b>EN 388:2016 + A1:2018 B. Resistenza al taglio</b>	> 5.0 Indice
<b>EN 388:2016 + A1:2018 C. Resistenza allo strappo</b>	> 75 Newton
<b>EN 388:2016 + A1:2018 D. Resistenza alla perforazione</b>	> 60 Newton
<b>EN 388:2016 + A1:2018 E. Resistenza al taglio ISO</b>	≥ 5 Newton

### HandCare®

<b>Skin Health Alliance Dermatologically Accredited</b>	Sì
<b>REACH compliant</b>	Sì
<b>OekoTex® 100</b>	Certificato
<b>Sanitized</b>	Sì



# Scheda tecnica del prodotto

## MaxiChem® Cut™ 56-633



### Caratteristiche speciali

Senza silicone	Si
----------------	----

### Confezionamento

Paia per sacchetto	12
Doboz száma	72
Dimensione scatola (mm)	500 x 295 x 270

### Peso

Gamma di taglie	Taglia 7 (S)	Taglia 8 (M)	Taglia 9 (L)	Taglia 10 (XL)	Taglia 11 (XXL)
Peso guanto / Paio (+/-6 grammi)	122	126	130	136	140
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: 08.03.2019

