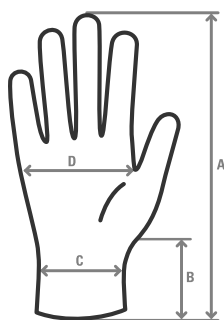


SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

MaxiChem® Cut™ 56-633

Colore rivestimento	Nero
Colore fodera	Neutro
Design	Manichetta - 30 cm
Rivestimento	NBR (Gomma di nitrile-butadiene)
Texture del rivestimento	Microschiuma con finitura antiscivolo
Fodera	UHMWPE-Vetro-Nylon, Polyester, Spandex
Spessore palmo (mm)	1.40



Dimensioni

Gamma di taglie	Taglia 7 (S)	Taglia 8 (M)	Taglia 9 (L)	Taglia 10 (XL)	Taglia 11 (XXL)	Taglia 12 (XXXL)
Lunghezza totale guanto (+/-10 mm)	300	300	300	300	300	
Lunghezza polso (mm)			1			
Larghezza palmo (mm)	102	108	112	116	117	
Colore cucitura overlock	Rosso	Arancione	Bianco	Giallo	Nero	Verde

Risultati delle prove EN

Test	Organismo notificato	Risultato
EN ISO 21420: 2020	SATRA IRE	Si
EN 388:2016 + A1:2018	SATRA IRE	4342B
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018/Tipo A	SATRA IRE	JKLMNO
EN ISO 374-5: 2016	SATRA IRE	Si

Indici di prestazione tipici

EN ISO 21420: Requisiti Generali Destrezza	Livello 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Resistenza all'abrasione	> 8000 Cicli
EN 388:2016 + A1:2018 B. Resistenza al taglio	> 5.0 Indice
EN 388:2016 + A1:2018 C. Resistenza allo strappo	> 75 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 D. Resistenza alla perforazione	> 60 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. Resistenza al taglio ISO	≥ 5 Newton
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 J - n-Eptano	6 (>480 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 K - Idrossido di sodio 40%	6 (>480 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 L - Acido solforico 96%	4 (>120 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 M - Acido nitrico 65%	4 (>120 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 N - Acido acetico 99%	3 (>60 min)

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

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

5 (>240 min)

EN ISO 374-5: 2016 Guanti di protezione da microorganismi

Guanti che forniscono una barriera protettiva contro agenti microbiologici.

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

MaxiChem® Cut™ 56-633

Permeation Break Trough Times (BTT)

Metanolo (67-56-1)	2 (39)	TÜV Rheinland
Acetone (67-64-1)	0 (5)	TÜV Rheinland
Acetonitrile (75-05-8)	1 (12)	TÜV Rheinland
Bisolfuro di carbonio (75-15-0)	0 (4)	TÜV Rheinland
Toluene (108-88-3)	0 (10)	TÜV Rheinland
Dietilamina (109-89-7)	0 (10)	TÜV Rheinland
Acetato di etile (141-78-6)	0 (10)	TÜV Rheinland
Formaldeide (50-00-0)	2 (>30)	TÜV Rheinland

HandCare®

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



Caratteristiche speciali

Senza silicone	Sì
FDA compliant	Sì
Impermeabile	Sì

Confezionamento

Paia per sacchetto	12
Sacchetti per scatola	6
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)	Taglia 12 (XXXL)
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	10.0	10.5	0.0

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

Data di pubblicazione: 02/04/2024

