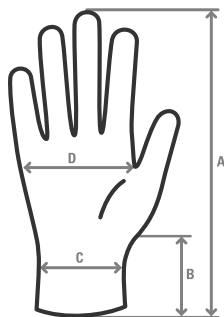


TERMÉK ADATLAP

MaxiChem® Cut™ 56-633

Bevonat színe	Fekete
Bélés színe	Semleges
Kialakítás	Hosszú szárú kesztyű - 30 cm
Bevonat	NBR (Nitril-butadién gumi)
Bevonat anyaga	Mikrohab csúszásmentes fogással
Bélés	UHMW-PE-üveg-nejlon, Polyester, Spandex
Tenyérrész vastagsága (mm)	1.40



Méretetek

Mérettartomány	Méret 7 (S)	Méret 8 (M)	Méret 9 (L)	Méret 10 (XL)	Méret 11 (XXL)	Méret 12 (XXXL)
A kesztyű teljes hossza (+/-10 mm)	300	300	300	300	300	
Mandzsetta hossza (mm)			1			
Tenyér szélessége (mm)	102	108	112	116	117	
Szegély színe	Piros	Narancssárga	Fehér	Sárga	Fekete	Zöld

EN vizsgálati eredmények

Teszt	Kijelölt testület	Eredmény/Megfelelés
EN ISO 21420: 2020	SATRA IRE	Igen
EN 388:2016 + A1:2018	SATRA IRE	4342B
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018/A. típus	SATRA IRE	JKLMNO
EN ISO 374-5: 2016	SATRA IRE	Igen

Jellemző teljesítményértékek

EN ISO 21420: Általános követelmények Finom mozgási képesség	Szint 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. dörzsállóság	> 8000 Ciklusok
EN 388:2016 + A1:2018 B. vágásállóság	> 5,0 indexszám
EN 388:2016 + A1:2018 C. szakadásállóság	> 75 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 D. lyukasztásállóság	> 60 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. ISO vágásállóság	≥ 5 Newton
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 J - n-heptán	6 (>480 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 K - 40%-os nátrium-hidroxid	6 (>480 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 L - 96%-os kénsav	4 (>120 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 M - 65%-os salétromsav	4 (>120 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 N - 99%-os ecetsav	3 (>60 min)

TERMÉK ADATLAP

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

5 (>240 min)

EN ISO 374-5: 2016 Védőkesztyűk mikroorganizmusok ellen

A mikroorganizmusok ellen védőréteget képező védőkesztyűk.

TERMÉK ADATLAP

MaxiChem® Cut™ 56-633

Permeation Break Trough Times (BTT)

Metanol (67-56-1)	2 (39)	TÜV Rheinland
Aceton (67-64-1)	0 (5)	TÜV Rheinland
Acetonitril (75-05-8)	1 (12)	TÜV Rheinland
Szén -diszulfid (75-15-0)	0 (4)	TÜV Rheinland
Toluol (108-88-3)	0 (10)	TÜV Rheinland
Dietil -amin (109-89-7)	0 (10)	TÜV Rheinland
Etil-acetát (141-78-6)	0 (10)	TÜV Rheinland
Formaldehid (50-00-0)	2 (>30)	TÜV Rheinland

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Igen
REACH compliant	Igen
OEKO-TEX® Standard 100 - 08.BH.57867 Hohenstein HTTI	Tanúsított
Higiénikus	Igen



Speciális jellemzők

Szilikonmentes	Igen
FDA compliant	Igen
Folyadékálló	Igen

Csomagolás

Pár műanyag zacskónként	12
Műanyag zacskó dobozonként	6
Doboz száma	72
Doboz mérete (mm) Dimensione scatola (mm)	500 x 295 x 270

Súly

Mérettartomány	Méret 7 (S)	Méret 8 (M)	Méret 9 (L)	Méret 10 (XL)	Méret 11 (XXL)	Méret 12 (XXXL)
Kesztyű tömege / pár (+/-6 gramm)	122	126	130	136	140	
Bruttó tömeg (kg)	9.5	10.2	10.7	11	11.5	
Doboz tömege (kg)	1	1	1	1	1	
Nettó tömeg (kg)	8.5	9.2	9.7	10.0	10.5	0.0

TERMÉK ADATLAP

Kiadás dátuma: 02/04/2024

