

TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

MaxiChem® Cut™ 56-633



Väripinnoite	Musta
Värillinen vuori	Neutraali
Suunnittelu	Suojakäsine - 30 cm
Pinnoite	NBR (Nitriilikumi)
Pinnoitteen kuviointi	Mikrovahtomuovi ja liukumaton pito
Vuori	UHMWPE-lasi-nailon, Polyester, Spandex
Kämmenpuolen paksuus (mm)	1.40



Mitat

Kokovalikoima	Koko 7 (S)	Koko 8 (M)	Koko 9 (L)	Koko 10 (XL)	Koko 11 (XXL)	Koko 12 (XXXL)
Käsineen kokonaispituus (+/-10 mm)	300	300	300	300	300	
Ranteen pituus (mm)			1			
Kämmenosan leveys (mm)	102	108	112	116	117	
Peitetikkimmet	Punainen	Oranssi	Valkoinen	Keltainen	Musta	Vihreä

EN-testin tulokset

Testi	Ilmoitettu laitos	Tulos/hyväksytyt
EN ISO 21420: 2020	SATRA IRE	Kyllä
EN 388:2016 + A1:2018	SATRA IRE	4342B
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018/tyyppi A	SATRA IRE	JKLMNO
EN ISO 374-5: 2016	SATRA IRE	Kyllä

Tyypilliset suoritusarvot

EN ISO 21420: Yleiset vaatimukset Dexterity	Taso 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Kulumisenkesto	> 8000 kierrosta
EN 388:2016 + A1:2018 B. Viillonkesto	>5,0 indeksi
EN 388:2016 + A1:2018 C. Repäisykesto	> 75 newtonia
EN 388:2016 + A1:2018 D. Pistolujuus	> 60 newtonia
EN 388:2016 + A1:2018 E. Leikkauskestävyys ISO-standardin mukaan	≥ 5 newtonia
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 J - n-heptaani	6 (>480 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 K - Natriumhydroksidi 40 %	6 (>480 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 L - Rikkihappo 96 %	4 (>120 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 M - Typpihappo 65 %	4 (>120 min)

TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 N - Etikkahappo 99 %	3 (>60 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 O - Ammoniakki 25 %	5 (>240 min)
EN ISO 374-5: 2016 Mikro-organismeilta suojaavat käsineet	Mikrobiologisilta tekijöiltä suojaavan esteen muodostavat suojakäsineet.

TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

MaxiChem® Cut™ 56-633

Permeation Break Trough Times (BTT)

Metyylialkoholi (67-56-1)	2 (39)	TÜV Rheinland
Asetoni (67-64-1)	0 (5)	TÜV Rheinland
Asetonitrili (75-05-8)	1 (12)	TÜV Rheinland
Rikkihiili (75-15-0)	0 (4)	TÜV Rheinland
Tolueeni (108-88-3)	0 (10)	TÜV Rheinland
Dietyyliamiini (109-89-7)	0 (10)	TÜV Rheinland
Etyyliasettaatti (141-78-6)	0 (10)	TÜV Rheinland
Formaldehydi (50-00-0)	2 (>30)	TÜV Rheinland

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Kyllä
REACH compliant	Kyllä
OEKO-TEX® Standard 100 - 08.BH.57867 Hohenstein HTTI	Sertifioitu
Steriloitu	Kyllä



Erityisominaisuudet

Silikoniton	Kyllä
FDA compliant	Kyllä
Nesteenkestävä	Kyllä

Pakkaus

Par per tasjePareja muovipussissa	12
Muovipusseja laatikossa	6
Laatikkojen määrä	72
Laatikon koko (mm)	500 x 295 x 270

Paino

Kokovalikoima	Koko 7 (S)	Koko 8 (M)	Koko 9 (L)	Koko 10 (XL)	Koko 11 (XXL)	Koko 12 (XXXL)
Käsineen paino / pari (+/-6 g)	122	126	130	136	140	
Bruttopaino (kg)	9.5	10.2	10.7	11	11.5	
Laatikon paino (kg)	1	1	1	1	1	
Nettopaino (kg)	8.5	9.2	9.7	10.0	10.5	0.0

TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

Julkaisupäivämäärä: 02/04/2024

