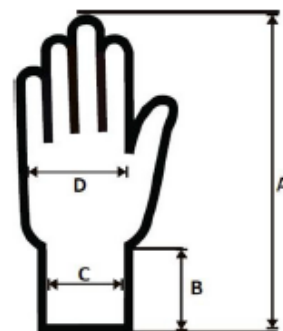


PRODUKTDATAARK

MaxiChem® Cut™ 56-633

Farvebelægning	Sort
Farvefor	Neutral
Design	Handske - 30 cm
Belægning	NBR (Nitrilbutadienegummi)
Belægningstekstur	Mikroskum med Non-Slip Greb
For	UHMWPE- Glas-nylon, Polyester, Spandex
Palm thickness (mm)	1.40



Dimensioner

Størrelsesinterval	Størrelse 7 (S)	Størrelse 8 (M)	Størrelse 9 (L)	Størrelse 10 (XL)	Størrelse 11 (XXL)
Samlet handskelængde (+/-10 mm)	300	300	300	300	300
Håndledslængde (mm)			1		
Håndfladebredde (mm)	102	108	112	116	117
Syningsfarve	Rød	Orange	Hvid	Gul	Sort

EN-testresultater

Prøvningsmetode	Underrettet myndighed	Resultat/Bestået
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Ja
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	4342B
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018/Type A	TÜV Rheinland	ABCEFGIJKLMNOT
EN ISO 374-5: 2016	TÜV Rheinland	Ja



PRODUKTDATAARK

MaxiChem® Cut™ 56-633

Typiske Værdier for Ydeevne

EN ISO 21420 Dexterity	Niveau 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Slitage	> 8000 Cyklusser
EN 388:2016 + A1:2018 B. Skærefasthed	> 5.0 indeks
EN 388:2016 + A1:2018 C. Rivstyrke	> 75 Newtoner
EN 388:2016 + A1:2018 D. Punktering	> 60 Newtoner
EN 388:2016 + A1:2018 E. Snitbestandighed ISO	≥ 5 Newtoner
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 A - Methanol	Primær alkohol
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 B - Aceton	0 (<=10 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 C - Acetonitrile	1 (>10 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 E - Carbon disulphide	0 (<=10 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 F - Toluene	0 (<=10 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 G - Diethylamine	0 (<=10 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 I - Ethylacetate	0 (<=10 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 J - n-Heptane	6 (>480 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 K - Sodium hydroxide 40%	6 (>480 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 L - Sulphuric acid 96%	4 (>120 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 M - Nitric acid 65%	4 (>120 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 N - Acetic acid 99%	3 (>60 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 O - Ammonia 25%	5 (>240 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 T - Formaldehyde 37%	2 (>30 min)
EN ISO 374-5: 2016 Beskyttelseshandsker mod mikroorganismer	Beskyttelseshandsker, som danner en beskyttende barriere mod mikrobiologiske organismer.

HandCare®

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



PRODUKTDATAARK

Særlige egenskaber

Silikonefri	Ja
FDA compliant	Ja



PRODUKTDATAARK

MaxiChem® Cut™ 56-633

Emballage

Par pr. plasticpose	12
Plasticposer pr. karton	6
Kartonantal	72
Velikost balení (mm)	500 x 295 x 270

Vægt

Størrelsesinterval	Størrelse 7 (S)	Størrelse 8 (M)	Størrelse 9 (L)	Størrelse 10 (XL)	Størrelse 11 (XXL)
Handskevægt / Par (+/-6 gram)	122	126	130	136	140
Bruttovægt (Kg.)	9.5	10.2	10.7	11	11.5
Kartonvægt (Kg.)	1	1	1	1	1
Nettovægt (Kg.)	8.5	9.2	9.7	10.0	10.5

Udstedelsesdato: 08/03/2019

