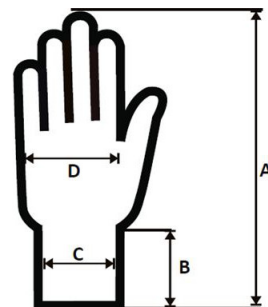


Datový list výrobku

MaxiChem® Cut™ with TRIttech™ 76-833

Barva povlaku	Zeleno
Barevná výstelka	Bílá
Provedení	Dlouhé ochranné - 35 cm
Povlak	NBR (Nitrilobutadienová pryž)
Textura nátěru	Mikropěna pro neklouzavý úchop
Podložka	UHMWPE-sklo-nylon, polyester, Spandex
Tloušťka v dlani	1.10 mm



Rozměry

Rozsah velikostí	Velikost 7 (S)	Velikost 8 (M)	Velikost 9 (L)	Velikost 10 (XL)	Velikost 11 (XXL)
Celková délka rukavice (+/-10 mm)	350	350	350	350	350
Dálka zápěstí (mm)					
Šířka zápěstí (mm)					
Šířka dlaně (+/-3 mm)	102	109	120	120	127
Barva	Červená	Oranžová	Bílá	Žlutá	Černá

Výsledky zkoušek podle norem ČSN EN

Test	Oznámený subjekt	Výsledek/Stav
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Yes
EN ISO 374-1: 2016/Type A	TÜV Rheinland	JKLMNO
EN ISO 374-5: 2016	TÜV Rheinland	Ano
EN 388: 2016 + A1: 2018	TÜV Rheinland	4321B



Datový list výrobku

MaxiChem® Cut™ with TRItect™ 76-833

ANSI test Results

Test	Oznámený subjekt	Výsledek/Stav
ANSI/ISEA 105 (2016) (A1-A9)	ATG accredited laboratory	A2

Typické hodnoty výkonnosti

EN ISO 21420 Dexterity	Level 5
EN ISO 374-1:2016 J - n-Heptane	3 (> 60 min)
EN ISO 374-1:2016 K - Sodium hydroxide 40%	6 (> 480 min)
EN ISO 374-1:2016 L - Sulphuric acid 96%	3 (> 60 min)
EN ISO 374-1:2016 M - Nitric acid 65%	6 (> 480 min)
EN ISO 374-1:2016 N - Acetic acid 99%	3 (> 60 min)
EN ISO 374-1:2016 O - Ammonia 25%	6 (> 480 min)
EN ISO 374-1:2016 Ochranné rukavice proti nebezpečným chemickým rizikům	Odolnost proti permeaci musí být alespoň úrovně 2 proti minimálně šesti testovacím chemikáliím
EN ISO 374-5:2016 Ochranné rukavice proti mikroorganismům	Ano
EN 388:2016 + A1:2018 A. Odolnost proti oděru podle	> 8000 Cykly
EN 388:2016 + A1:2018 B. Odolnost proti řezu podle	Index > 5,0
EN 388:2016 + A1:2018 C. Odolnost proti roztržení podle	> 25 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 D. Odolnost proti proražení podle	> 20 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. Odolnost proti proříznutí podle ISO	≥ 5 Newton



Datový list výrobku

MaxiChem® Cut™ with TRItect™ 76-833

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Ano
REACH compliant	Ano
Standard 100 by OEKO-TEX® (08.BH.57867 Hohenstein HTTI)	Certifikace
Ochrana proti zápachu a potu	Ano



Speciální vlastnosti

Odolnost proti kapalinám	Ano
--------------------------	-----

Balení

Počet párů v jednom plastovém sáčku	12
Plastové sáčky v balení	6
Množství v balení	72
Velikost balení (mm)	500 x 295 x 270

Váha

Rozsah velikostí	Velikost 7 (S)	Velikost 8 (M)	Velikost 9 (L)	Velikost 10 (XL)	Velikost 11 (XXL)
Hmotnost rukavice / pár (+/- 6 gramů)	122	130	138	144	156
Hmotnost brutto (kg)	10	10	11	11	12
Hmotnost obalu (kg)	1	1	1	1	1
Hmotnost netto (kg)	9	9	10	10	11



Datový list výrobku

MaxiChem® Cut™ with TRItect™ 76-833

Datum vydání: 22.09.2020

