

Productgegevens

MaxiChem® Cut™ with TRIttech™ 76-833

Kleur van de coating	Groen
Kleur van de voering	Wit
Ontwerp	Kap - 35 cm
Coating	NBR (Nitrilbutadieenrubber)
Structuur coating	Microschuim met Antislip Grip
Voering	UHMWPE-Glas-Nylon, Polyester, Spandex
Handpalmdikte	1.10 mm



Afmetingen

Aanbod van formaten	Maat 7 (S)	Maat 8 (M)	Maat 9 (L)	Maat 10 (XL)	Maat 11 (XXL)
Totale handschoenlengte (+/- 10 mm)	350	350	350	350	350
Polslengte (mm)					
Polsbreedte (mm)					
Handpalmbreedte (+/-3 mm)	102	109	120	120	127
Kleur van de overlock	Rood	Oranje	Wit	Geel	Zwart



Productgegevens

MaxiChem® Cut™ with TRItect™ 76-833

EN-testresultaten

Test	Aangemelde instantie	Resultaat/Geslaagd
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Yes
EN ISO 374-1: 2016/Type A	TÜV Rheinland	JKLMNO
EN ISO 374-5: 2016	TÜV Rheinland	Ja
EN 388: 2016 + A1: 2018	TÜV Rheinland	4321B

ANSI test Results

Test	Aangemelde instantie	Resultaat/Geslaagd
ANSI/ISEA 105 (2016) (A1-A9)	ATG accredited laboratory	A2



Productgegevens

MaxiChem® Cut™ with TRIttech™ 76-833

Typische prestatiewaarden

EN ISO 21420 Dexterity	Level 5
EN ISO 374-1:2016 J - n-Heptaan	3 (>60 min.)
EN ISO 374-1:2016 K - Natriumhydroxide 40%	6 (>480 min.)
EN ISO 374-1:2016 L - Zwavelzuur 96%	3 (>60 min.)
EN ISO 374-1:2016 M - Salpeterzuur 65%	6 (>480 min.)
EN ISO 374-1:2016 N - Azijnzuur 99%	3 (>60 min.)
EN ISO 374-1:2016 O - Ammoniak 25%	6 (>480 min.)
EN ISO 374-1:2016 Beschermende handschoenen tegen de risico's van gevaarlijke chemicaliën	De bescherming tegen permeatie is minstens niveau 2 bij minstens zes geteste chemicaliën
EN ISO 374-5:2016 Beschermende handschoenen tegen micro-organismen	Ja
EN 388:2016 + A1:2018 A. Slijtvastheid	> 8000 Cycli
EN 388:2016 + A1:2018 B. Snijkraft	> 5.0 index
EN 388:2016 + A1:2018 C. Doorscheurweerstand	> 25 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 D. Doorboringsweerstand	> 20 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 E. Snijweerstand ISO	≥ 5 Newtons

HandCare®

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



Productgegevens

MaxiChem® Cut™ with TRltech™ 76-833

Bijzondere eigenschappen

Vloeistofdicht	Ja
----------------	----

Gewicht

Aanbod van formaten	Maat 7 (S)	Maat 8 (M)	Maat 9 (L)	Maat 10 (XL)	Maat 11 (XXL)
Gewicht van de handschoen/het paar (+/-6 gram)	9	9	10	10	11
Brutogewicht (Kg)	10	10	11	11	12
Gewicht van karton (Kg)	1	1	1	1	1
Nettogewicht (Kg)	9	9	10	10	11

Datum van de druk: 22.09.2020

