

FICHE DE DONNÉES DU PRODUIT

MaxiChem® Cut™ 56-633

Couleur de l'enduit	Noir
Couleur de la doublure	Neutre
Conception	Manchette - 30 cm
Enduit	NBR (Caoutchouc nitrile)
Texture du revêtement	Micro-mousse avec prise antidérapante
Support	UHMPE-verre-nylon, Polyester, élasthanne
Épaisseur de la paume (mm)	1.40



Dimensions

Fourchette de taille	Taille 7 (S)	Taille 8 (M)	Taille 9 (L)	Taille 10 (XL)	Taille 11 (XXL)	Taille 12 (XXXL)
Longueur totale du gant (+/-10 mm)	300	300	300	300	300	
Longueur du poignet (mm)			1			
Largeur de la paume (mm)	102	108	112	116	117	
Couleur du point overlock	Rouge	Orange	Blanc	Jaune	Noir	Vert

Résultats du test EN

Tester	Organisme notifié	Résultat/Succès
EN ISO 21420: 2020	SATRA IRE	Oui
EN 388:2016 + A1:2018	SATRA IRE	4342B
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018/Type A	SATRA IRE	JKLMNO
EN ISO 374-5: 2016	SATRA IRE	Oui

Valeurs types de performance

EN ISO 21420: Exigences générales Dextérité	Niveau 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Résistance à l'abrasion	> 8000 Cycles
EN 388:2016 + A1:2018 B. Résistance à la coupure	Indice > 5,0
EN 388:2016 + A1:2018 C. Résistance aux déchirures	> 75 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 D. Résistance à la perforation	> 60 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 E. Résistance à la coupure ISO	≥ 5 Newtons
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 J - n-Heptane	6 (>480 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 K - Hydroxyde de sodium 40 %	6 (>480 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 L - Acide sulfurique 96 %	4 (>120 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 M - Acide nitrique 65 %	4 (>120 min)
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 N - Acide acétique 99 %	3 (>60 min)

FICHE DE DONNÉES DU PRODUIT

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

5 (>240 min)

EN ISO 374-5: 2016 Gants de protection contre les micro-organismes

Gants de protection formant une barrière protectrice contre les agents microbiologiques.

FICHE DE DONNÉES DU PRODUIT

MaxiChem® Cut™ 56-633

Permeation Break Trough Times (BTT)

Méthanol (67-56-1)	2 (39)	TÜV Rheinland
Acétone (67-64-1)	0 (5)	TÜV Rheinland
Acétonitrile (75-05-8)	1 (12)	TÜV Rheinland
Disulfure de carbone (75-15-0)	0 (4)	TÜV Rheinland
Toluène (108-88-3)	0 (10)	TÜV Rheinland
Diéthylamine (109-89-7)	0 (10)	TÜV Rheinland
Acétate d'éthyle (141-78-6)	0 (10)	TÜV Rheinland
Formaldéhyde (50-00-0)	2 (>30)	TÜV Rheinland

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Oui
REACH compliant	Oui
OEKO-TEX® Standard 100 - 08.BH.57867 Hohenstein HTTI	Certifiés
Sanitized®	Oui



Caractéristiques particulières

Sans silicone	Oui
FDA compliant	Oui
Imperméables	Oui

Conditionnement

Paires par sac plastique	12
Nombre de sacs plastiques par boîte	6
Nombre de boîtes	72
Taille d'une boîte (mm)	500 x 295 x 270

Poids

Fourchette de taille	Taille 7 (S)	Taille 8 (M)	Taille 9 (L)	Taille 10 (XL)	Taille 11 (XXL)	Taille 12 (XXXL)
Poids du gant / Paire (+/-6 grammes)	122	126	130	136	140	
Poids brut (kg)	9.5	10.2	10.7	11	11.5	
Poids d'une boîte (kg)	1	1	1	1	1	
Poids net (kg)	8.5	9.2	9.7	10.0	10.5	0.0

FICHE DE DONNÉES DU PRODUIT

Date d'émission: 02/04/2024

