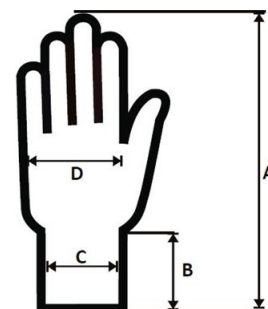


Fiche de données du produit

MaxiFlex[®] Cut[™] 34-8743

Couleur de l'enduit	Noir
Couleur de la doublure	Vert
Conception	Enduction de type paume
Matériau d'enduction	Nitrile
Type de support	Nylon sans couture avec Lycra [®]
Numéro de brevet	EP 1 608 808



Dimensions

Fourchette de taille	Taille 6 (XS)	Taille 7 (S)	Taille 8 (M)	Taille 9 (L)	Taille 10 (XL)	Taille 11 (XXL)
Longueur totale du gant (+/-5 mm)	205	215	225	235	245	250
Longueur du poignet (mm)		65	70	70	70	70
Largeur du poignet (mm)		70	70	72	72	74
Largeur de la paume (mm)	82	87	94	96	98	100
Couleur du point overlock	Bleu	Rouge	Orange	Blanc	Jaune	Noir

Résultats du test EN

Tester	Organisme notifié	Résultat/Succès
EN 420: 2003 + A1: 2009	TÜV	Oui
EN 388: 2016	TÜV	4331B

Si un gant, compte tenu de sa conception et de sa fabrication, sort du champ d'application de la norme EN 420 en ce qui concerne la taille de la main, il est alors classé comme « adapté à un usage spécifique ».



Fiche de données du produit

MaxiFlex[®] Cut[™] 34-8743

Valeurs types de performance

EN 420 Dextérité	Niveau 5
EN 420 pH	6.60
EN 388:2016 A. Abrasion Resistance	> 8000 Cycles
EN 388:2016 B. Cut Resistance	> 5.0 index
EN 388:2016 C. Tear Resistance	> 50 newtons
EN 388:2016 D. Puncture Resistance	> 20 newtons
EN 388:2016 E. Cut Resistance ISO	≥ 5 Newton

HandCare[®]

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Oui
REACH compliant	Oui
OekoTex [®] 100	Certifiés
Sanitized [®]	Oui



Caractéristiques particulières

Sans silicone	Oui
---------------	-----

Conditionnement

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



Fiche de données du produit

MaxiFlex[®] Cut[™] 34-8743

Poids

Fourchette de taille	Size 6 (XS)	Size 7 (S)	Size 8 (M)	Size 9 (L)	Size 10 (XL)	Size 11 (XXL)
Poids du gant / Paire (+/-5 grammes)	32	36	40	42	44	46
Poids brut (kg)	3.5	3.8	4	4.2	4.4	4.6
Poids d'une boîte (kg)	1	1	1	1	1	1
Poids net (kg)	2.5	2.8	3	3.2	3.4	3.6

Date d'émission: 22.08.2017

