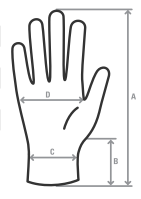
# FICHE DE DONNÉES DU PRODUIT

## MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT® 42-874FY

Couleur de l'enduit	Jaune
Couleur de la doublure	Jaune
Conception	Enduction de type paume
Enduit	NBR (Caoutchouc nitrile)
Texture du revêtement	Micro-mousse
Support	Nylon, élasthanne
Épaisseur de la paume (mm)	1.00





#### **Dimensions**

Fourchette de taille	Taille 6 (XS)	Taille 7 (S)	Taille 8 (M)	Taille 9 (L)	Taille 10 (XL)	Taille 11 (XXL)	Taille 12 (XXXL)
Longueur totale du gant (+/-5 mm)	195	205	215	220	225	230	240
Longueur du poignet (mm)	58	61	64	64	66	66	75
Largeur du poignet (mm)	62	64	68	72	74	76	80
Largeur de la paume (mm)	80	83	89	96	99	100	103
Couleur du point overlock	Bleu	Rouge	Orange	Blanc	Jaune	Noir	Gris

#### Résultats du test EN

Tester	Organisme notifié	Résultat/Succès
EN ISO 21420:2020+A1:2024	TÜV Rheinland	Oui
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	4131A

## Valeurs types de performance

EN ISO 21420: Exigences générales Dextérité	Niveau 4
EN 388:2016 + A1:2018 A. Résistance à l'abrasion	> 8000 Cycles
EN 388:2016 + A1:2018 B. Résistance à la coupure	Indice > 1,2
EN 388:2016 + A1:2018 C. Résistance aux déchirures	> 50 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 D. Résistance à la perforation	> 20 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 E. Résistance à la coupure ISO	≥ 2 Newtons



## FICHE DE DONNÉES DU PRODUIT

## MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT® 42-874FY

#### **HandCare®**

Skin Health Alliance Dermatologially Accredited	Oui
REACH compliant	Oui
OEKO-TEX® Standard 100 - 08.BH.57867 Hohenstein HTTI	Certifiés
Lavable	60°C/140°F
Sanitized®	Oui











### Caractéristiques particulières

Compatible avec les écrans tactiles	Oui
Sans silicone	Oui



#### Conditionnement

Paires par sac plastique	12
Nombre de sacs plastiques par boîte	12
Nombre de boîtes	144
Taille d'une boîte (mm)	500 x 295 x 270

## **Poids**

Fourchette de taille	Taille 6 (XS)	Taille 7 (S)	Taille 8 (M)	Taille 9 (L)	Taille 10 (XL)	Taille 11 (XXL)	Taille 12 (XXXL)
Poids du gant / Paire (+/-6 grammes)	30	34	40	42	46	48	50
Poids brut (kg)	5.3	5.9	6.8	7	7.6	7.9	8.2
Poids d'une boîte (kg)	1	1	1	1	1	1	1
Poids net (kg)	4.3	4.9	5.8	6.0	6.6	6.9	7.2

Date d'émission: 24/03/2023









