

# FICHE DE DONNÉES DU PRODUIT

## 19-209

Couleur de l'enduit	Bleu
Couleur de la doublure	Blanc
Conception	Manchette - 27 cm
Enduit	NBR (Caoutchouc nitrile)
Texture du revêtement	Micro-mousse avec prise antidérapante
Support	Nylon
Numéro de brevet	GB 2635597
Épaisseur de la paume (mm)	0.50



## 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)	270	270	270	270	270	270
Largeur de la paume (mm)	92	96	102	107	112	116
Couleur du point overlock	Bleu	Rouge	Orange	Blanc	Jaune	Vert

## Résultats du test EN

Tester	Organisme notifié	Résultat/Succès
EN ISO 21420:2020+A1:2024	CTC	Oui
EN 388:2016 + A1:2018	CTC	2111X
EN ISO 374-1:2016 + A1:2018/Type C	CTC	
EN ISO 374-5:2016	CTC	Oui

# FICHE DE DONNÉES DU PRODUIT

19-209

## Valeurs types de performance

EN ISO 21420: Exigences générales Dextérité	Niveau 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Résistance à l'abrasion	> 500 Cycles
EN 388:2016 + A1:2018 B. Résistance à la coupure	Indice > 1,2
EN 388:2016 + A1:2018 C. Résistance aux déchirures	> 10 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 D. Résistance à la perforation	> 20 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 E. Résistance à la coupure ISO	Risques mécaniques
	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>A : Résistance à l'abrasion</b> - nombre de cycles (Niveau 0-4)</li><li>• <b>B : Résistance à la coupure par lame</b> - Test de coupe - Indice (Niveau 0-5)*</li><li>• <b>C : Résistance à la déchirure</b> - N (Niveau 0-4)</li><li>• <b>D : Résistance à la perforation</b> - N (Niveau 0-4)</li><li>• <b>E : Résistance à la coupure TDM</b> selon ISO 13997 - N (Niveau A-F)*</li><li>• <b>F : Protection contre les chocs</b> selon la norme EN 13594:2015 - O/N(P=OUI)</li></ul>
	<p>* les résultats du test de coupe sont seulement indicatifs alors que le test de résistance à la coupure TDM (ISO 13997) est le résultat de performance de référence.</p>

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

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

## HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Oui
REACH compliant	Oui
Lavable	40°C/104°F
Sanitized®	Oui



## Caractéristiques particulières

Imperméables	Oui
Compatible avec les écrans tactiles	Oui
Contact alimentaire (Union européenne)	Oui



# FICHE DE DONNÉES DU PRODUIT

19-209

## 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 200

## Poids

Fourchette de taille	Taille 6 (XS)	Taille 7 (S)	Taille 8 (M)	Taille 9 (L)	Taille 10 (XL)	Taille 11 (XXL)
Poids du gant / Paire (+/-6 grammes)	28	30	32	36	38	40
Poids brut (kg)	3	3.2	3.3	3.6	3.7	3.9
Poids d'une boîte (kg)		1	1	1	1	1
Poids net (kg)	3.0	2.2	2.3	2.6	2.7	2.9

Date d'émission: 02/03/2026

