

GCM avec manchette polyamide (EPI de catégorie II)



DOMAINE D'APPLICATION

Le gant GCM assure une protection contre les coupures, les coups de couteaux à main ou outils coupants à main :

- Dans les abattoirs, industries de la viande, lors d'opérations de désossage ou de découpe manuelle
- Dans les établissements de restauration, lors d'opérations de découpe de la viande, de découpe de poissons ou d'ouverture de coquillages
- Dans les industries du plastique, du cuir, du textile ou du papier lors d'opérations de découpe ou de manipulations de pièces coupantes
- Dans les industries du bâtiment lors d'opérations de pose de revêtements.

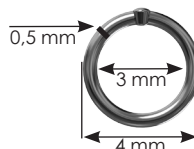


MATIÈRE : fil acier inoxydable alimentaire, sangle hygiénique polyuréthane et manchette polyamide.

CARACTÉRISTIQUES

Cotte de mailles :

- diamètre du fil : 0,5 mm
- diamètre intérieur des anneaux : 3 mm
- diamètre extérieur des anneaux : 4 mm



Fermeture par sangle avec boucle réglable et bouton pression.

Il est proposé en version main gauche (GA) pour droitier ou main droite (DR) pour gaucher.

Marquage visuel de la taille par la couleur de la sangle.

NORMES ET DIRECTIVES

Le gant GCM est conforme aux exigences de la directive européenne 89/686/CEE.

NF EN 1082-1 : Vêtements de protection. Gants et protège-bras contre les coupures et les coups de couteaux à main.

Polyuréthane conforme au règlement (CE) **N°1935/2004** concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires et au règlement (UE) **N°10/2011** concernant les matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires.

Inox conforme à la norme **NF A 36-711** : « Acier hors emballage - acier inoxydable destiné à entrer au contact des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux » et à la norme **NF EN 1811 + A1** « Méthode d'essai de référence pour la libération du nickel par les produits qui sont destinés à venir en contact direct et prolongé avec la peau ».

Le gant GCM est conforme à l'**article 33** du règlement **REACH** (Enregistrement, évaluation et autorisation des produits chimiques) **N°1907/2006** du 18 décembre 2006 et ses amendements.

Organisme notifié ayant effectué la certification : N° 0071 LNE - 1, rue Gaston Boissier 75724 PARIS Cedex 15.



CONDITIONS DE NETTOYAGE

Nettoyage : par brosse énergique ou par jets sous pression à l'eau chaude savonneuse ou dans un mélange d'eau et de détergent doux. Ne pas utiliser de produits toxiques pour le nettoyage. **Rinçage :** à l'eau. **Désinfection :** température comprise entre 82°C et 90°C. Utiliser seulement des produits autorisés par les services vétérinaires. L'utilisation de chlore à forte dose est déconseillée.

Stockage : dans un endroit sec et aéré.

TAILLES ET RÉFÉRENCES



0/XXS/5-5 1/2

0GCM.130.01.000.GA
0GCM.130.01.000.DR

1/XS/6-6 1/2

0GCM.130.11.000.GA
0GCM.130.11.000.DR

2/S/7-7 1/2

0GCM.130.21.000.GA
0GCM.130.21.000.DR

3/M/8-8 1/2

0GCM.130.31.000.GA
0GCM.130.31.000.DR

4/L/9-9 1/2

0GCM.130.41.000.GA
0GCM.130.41.000.DR

5/XL/10

0GCM.130.51.000.GA
0GCM.130.51.000.DR

N° intrastat : 73239390



Usine : ZA du Mille - 49123 CHAMPTOCÉ-SUR-LOIRE - Tél +33(0)2 41 39 90 30 - Fax +33 (0)2 41 39 99 11
Adresse postale : CS 40055 - 49170 ST-GEORGES-SUR-LOIRE - E-mail : manulutex@manulutex.fr - www.manulutex.fr