

FICHE TECHNIQUE : 010150 - 010151 - 010152

PROTECTION DES MAINS



- CAOUTCHOUC NATUREL.
- TRAITEMENT BACTÉRIOSTATIQUE ET FONGISTATIQUE.

Tailles	Paume	Poignet	Manchette	Longueur
7,5	208	216	274	300
8,5	222	228	288	300
9,5	234	240	296	300

Millimètre • Circonférence +/- 5mm • Tolérance +/- 10mm



Ces gants bénéficient du programme FIRSTLIGHT combinant à la fois le commerce équitable et le développement durable : www.dplfirstlight.com



LOGISTIQUE

Conditionnement :	Sachet de 12 paires
Carton :	144 (12 sachets x 12)

TAILLE ET CODE PRODUIT

T6,5 : 010150 T7,5 : 010151
T8,5 : 010152

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

PROTECTION INDIVIDUELLE



GANT LATEX Adhésisé léger

DOMAINE D'UTILISATION

Utilisation domestique (cuisine), hygiène et nettoyage, santé, préparation pharmaceutique, agriculture, nettoyage et manutention de matériel abrasif.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Réutilisable, lavable et durable. Couverture complète pour une extra protection. Développé pour une meilleure sensibilité et une meilleure dextérité. Absorbe la transpiration, évite l'irritation des mains.

- Coloris :bicolore orange.
- Composition :100% latex naturel, bonne résistance mécanique et chimique (lessive, détergent et produits chimiques d'usage courant).
- Épaisseur :1 mm +/- 0,01.
- Doublure :interlock, support jersey 100% coton.
- Forme :anatomique, sans couture sur les zones de travail pour éviter l'irritation de la main.
- Finition manchette :droite.
- Extérieur :main adhésisée, manchette allongée pour une protection de l'avant-bras (poignet).

PRÉCAUTION D'EMPLOI - CERTIFICATIONS & NORMES

Usage réservé aux professionnels.

Risques intermédiaires - CAT II.

Conforme à la Directive Européenne 89/686/EEC, relative aux Equipements de Protection Individuelle après agréments sur les standards EN 388:2003, EN 420:2003 et EN 407:1994.

Peut provoquer de légères allergies dans certains cas de personnes sensibles.



Risques mécaniques EN388 : 2003 (2121) :

Résistance à l'abrasion : niveau 2 • Résistance à la coupure : niveau 1
• Résistance à la déchirure : niveau 2 • Résistance au percement : niveau 1.



Risques liés à la chaleur et/ou au feu EN407 : 1994 (un « X » = test non réalisé) :

Résistance à l'inflammabilité : X • Résistance à la chaleur de contact : niveau 1 • Résistance à la chaleur convective : X • Résistance à la chaleur radiante : X • Résistance à la chaleur de petites projections de métal en fusion : X • Résistance à d'importantes projections de métal en fusion : X.

INFORMATION DE STOCKAGE

Stocker dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et de l'humidité.



Service aux professionnels :
Parc d'activités des Cortots • 12 rue des Cortots • 21121 Fontaine les Dijon
Tél. : 0 810 026 826 • E-mail : geh@geh.fr • Site : www.geh.fr