

Gant Tricot HPPE Guyard MECASAFE 6550 30



SPÉCIFICATIONS

- Gant tricot HPPE / fibre de verre, enduction polyuréthane.
- Risques intermédiaires – Cat. II.

CARACTÉRISTIQUES

- Tricot polyéthylène haute densité 50.0%, fibre de verre 25.0%, polyester 22.0%, spandex 3.0%.
- Enduction polyuréthane de coloris gris dans la paume.
- Dos aéré.
- Poignet élastique avec surjet de couleur indiquant la taille.
- Tailles disponibles : 6 à 11.

CONFORMITÉ

- Déclaration délivrée par le CTC (France) n 00075 EN 420 1 03 + AI / 09 - EN 388 12016 - EN ISO 13997.
- Déclaration UE 2016/425 sur demande.

UTILISATIONS RECOMMANDÉES

- Manipulation de pièces coupantes sèches ou légèrement grasses, verre.
- Industrie, BTP.

NIVEAUX DE PERFORMANCES

- Abrasion : 4 / 4
 - Coupure EN 388 / 2016 : 4 / 5
 - Déchirure : 4 / 4
 - Perforation : 3 / 4
 - Coupure EN ISO 13997 : D / F
-

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Avant toute réutilisation, vérifier que les gants ne présentent pas de défaut, trou, déchirure ou d'usure anormale.
 - Porter les gants sur des mains sèches et propres. Il est recommandé de procéder à un essai préalable des gants, les conditions réelles d'utilisation pouvant différer de celles des essais UE de type.
-

LIMITES DE PROTECTION

- Ne pas utiliser pour la manipulation d'objets d'une température supérieure à 50°C.
 - Ne pas utiliser pour la manipulation de produits chimiques ou liquides.
-

INNOCUITÉ, CONFORT & DEXTÉRITÉ

- Dextérité, niveau 5.
 - Cet EPI ne contient pas de substances à des taux tels qu'elles sont connues ou suspectées pour avoir des effets néfastes sur l'hygiène ou la santé de l'utilisateur dans les conditions prévisibles d'utilisations.
-

CONDITIONNEMENT

- Sachet : 10 paires.
 - Cartons : 200 paires.
-

ENTRETIEN ET STOCKAGE

- Aucun entretien particulier n'est préconisé.
- Il est conseillé de stocker les produits dans un endroit à l'abri de la lumière, frais, sec et aéré.
- La destruction en fin de vie doit être contrôlée et respecter les exigences européennes de traçabilité et de respect de l'environnement.