

Fiche technique

VE702GR - VE702GR

Désignation :

GANT TRICOT POLYAMIDE / PAUME PU

Tailles :

06 - 07 - 08 - 09 - 10

Coloris :

Gris



Descriptif :

100% polyamide sans coutures. Enduction polyuréthane sur paume et bouts des doigts. Jauge 13. Poignet élastiqué avec liseré de couleur par taille.

Matériaux :

100% polyamide. Enduction : 100% polyuréthane.

Instructions d'emploi :

Gants pour manipulations fines et délicates, montages, assemblages, électronique, semi-conducteurs, micro-processeurs, disques CD, etc.. Ces gants sont anti-dérapants, ils évitent le contact et les empreintes des mains. Leur forme anatomique est adaptée à la main, et la finesse du gant assure une excellente dextérité et une très bonne sensibilité et préhension.

Limites d'utilisation :

Ne pas utiliser hors de son domaine d'utilisation défini dans les instructions d'emploi ci-dessus. Ce gant ne contient pas de substance connue comme étant cancérigènes, ni toxiques, ni susceptible de provoquer des allergies aux personnes sensibles.

Instructions de stockage :

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

Instructions de nettoyage / d'entretien :

Aucun nettoyage ou entretien particulier n'est préconisé pour ce type de gant.

Performances :

Conforme aux exigences de la directive européenne 89/686, notamment en terme d'ergonomie, d'innocuité, de confort, d'aération et de souplesse et aux normes européennes EN420:2003 (dextérité 5) et EN388:2003 (4, 1, 3, 1).

- **EN388:2003** Gants contre les risques Mécaniques (Niveaux obtenus sur la paume)



- 4 : Résistance à l'abrasion (de 0 à 4)
- 1 : Résistance à la coupure par tranchage (de 0 à 5)
- 3 : Résistance à la déchirure (de 0 à 4)
- 1 : Résistance à la perforation (de 0 à 4)