



CBHS
SÉCURITÉ

Votre sécurité, c'est NOTRE métier

- Equipement de protection individuelle et collective
- Audit & Conseils
- Formation
- Contrôle périodique réglementaire
- Ligne de vie

02 32 94 90 10 www.cbhs.fr - contact@cbhs.fr

CARACTERISTIQUES :

- Gant 5 doigts cuir de caprin naturel.
- Manchette cuir croûte naturel de 150 mm
- Protection de l'artère.
- Coutures en fils Aramide.
- Tannage chrome, longueur de 35 à 39 cm selon taille.

TAILLE DISPONIBLE :

- Taille 6 à 12
-

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

- 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 des essais UE de type.
- Avant toute réutilisation, vérifier que les gants ne présentent pas de défaut, trou, déchirure, usure anormale.
- Péréemption : 5 ans à compter de la date de fabrication indiquée dans le gant.

INNOCUITÉ CONFORT ET DEXTÉRITÉ :

- Dextérité niveau 5
- Le gant 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

- En cas de déconditionnement, une copie de la notice doit être jointe avec le plus petit conditionnement.
- Sachet de 10 paires
- Carton de 100 paires.

MARQUAGE :

- Le marquage CE apposé sur ce gant signifie le respect des exigences essentielles de santé et de sécurité du règlement européen 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle (EPI).

UTILISATIONS RECOMMANDÉES :

- Gants conçus pour travaux de soudage.

REFERENCE : **GS150PACH**

Risques intermédiaires - EPI de catégorie II

EN 420 :2003 +A1 :2009 EN 388 :2016

EN 407 : 2004 EN ISO 13997 :1999

EN 12477 :2001 +A1 :2005 Type B

EN 420 :2003+A1 :2009

EN 388 :2016

EN 407 :2004



2 1 2 1 B

4 1 1 2 4 X

NIVEAUX DES PERFORMANCES :

LIMITES DE PROTECTION

- Ne pas utiliser pour la manipulation d'objets d'une température supérieure à 100°C.
- Ne pas utiliser pour la manipulation de produits chimiques.

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.

FIN DE VIE

- La destruction en fin de vie doit être contrôlée et respecter les exigences européennes de traçabilité et de respect de l'environnement

