



Notice : GPSP

Indice : 3

GUYARD SAS

22-24, rue Lucien Rouzet
Z.A. Villedieu sur Indre/Niherne
36250 NIHERNE FRANCE

Gant pompier type cuir de bovin hydrofuge

Risques majeurs- EPI de catégorie III

CARACTERISTIQUES :

- Gant en fleur de bovin hydrofuge, entièrement doublé par un molleton para aramide 69 %, twaron 31 %.
- Manchette en croûte de bovin naturelle, muni de protège artère. Longueur de 365 à 400 mm suivant la taille.
- Couture fil para-aramide TEX35 48/4.

TAILLE DISPONIBLE :

- Taille : 6 à 11.

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 4.
- 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.

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.

UTILISATIONS RECOMMANDÉES :

- Gant de protection pour sapeurs-pompiers.

CONDITIONNEMENT :

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

EN ISO 21420 : 2020

EN 388 : 2016
+A1 2018

EN 407 : 2020

EN659 :
2003+A1 : 2008



CE 0333

3333 B

41334X

conforme

NIVEAUX DES PERFORMANCES :

EN 388 : 2016+A1/2018

- Abrasion : 3/4
- Coupure (EN 388) : 3/5
- Déchirure : 3/4
- Perforation : 3/4
- Coupure (ISO 13997) : B/F

EN 407 : 2020

- Comportement au feu : 4/4
- Chaleur de contact : 1/4
- Chaleur convective : 3/4
- Chaleur radiante : 3/4
- Gouttes de métal liquide : 4/4
- Projections de métal fondu : X/4

EN 659 : 2003+A1 : 2008 +AC : 2009

- Comportement à la flamme : conforme
- Chaleur de convective : conforme
- Chaleur radiante : conforme
- Chaleur de contact : conforme
- Chaleur matériau doublure : conforme
- Retrait à la chaleur : conforme
- Dextérité : conforme
- Rupture des coutures : conforme
- Enlèvement des gants : conforme
- Pénétration à l'eau : conforme
- Intégrité du gant : conforme
- Pénétration produits chimiques : conforme

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.

Certificat UE de type délivré conformément module B Règlement (UE) 2016/425
Suivi de fabrication, conformément module D Règlement (UE) 2016/425

LEITAT n° : 0162

Afnor Certification n° : 0333

La déclaration UE de conformité est disponible sur

www.guyard-sa.fr