



## Notice : **GLOVATOR**

Indice : 2

### **GUYARD SAS**

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

### **Risques intermédiaires - EPI de catégorie II**

EN 420 :2003 +A1 :2009 EN 388 :2016  
EN ISO 13997 :1999

### **CARACTERISTIQUES :**

- Gant cuir de bovin hydrofuge, coloris beige et paume en cuir fleur hydrofuge retourné.
- Protection en caoutchouc thermoplastique au dos de la main et sur les doigts.
- Élastique de serrage en aramide
- couture en fil aramide
- Doublure en Dyneema

#### **TAILLE DISPONIBLE :**

- Taille 7 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.

### **INNOCUITÉ CONFORT ET DEXTÉRITÉ :**

- Dextérité niveau 3.
- 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).

EN 420 :2003+A1 :2009

EN 388 :2016



2 4 4 3 D P

### **NIVEAUX DES PERFORMANCES :**

#### **EN 388 :2016**

- |                            |     |
|----------------------------|-----|
| • Abrasion :               | 2/4 |
| • Coupure :                | 4/5 |
| • Déchirure :              | 4/4 |
| • Perforation :            | 3/4 |
| • Coupure (ISO 13997) :    | D/F |
| • Impact sur la jointure : | P   |

### **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.

### **UTILISATIONS RECOMMANDÉES :**

- Travaux de voirie, docks, construction des chaussées, société de téléphonie et d'électricité, industrie pétrolière et gazière.

### **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.

Certificat UE de type délivré conformément module B Règlement (UE) 2016/425  
La déclaration UE de conformité est disponible sur

LEITAT ON n° :0162  
[www.guyard-sa.com](http://www.guyard-sa.com)