



## Notice : *SUPER BAT*

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 ISO 21420 :2020 EN 388 :2016 +A1 :2018  
EN ISO 13997 :1999

### CARACTERISTIQUES :

- Gants 5 doigts, tricoté polyester/ coton, jauge 10.
- Enduction latex coloris orange sur la paume et les 3/4dos.
- Longueur 20 à 26 cm selon la taille.

### TAILLE DISPONIBLE :

- Taille 8 à 10.

### 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).

EN ISO 21420 :2020

EN 388 :2016+ A1 :2018



3 1 4 1 X

### NIVEAUX DES PERFORMANCES :

EN 388 :2016+A1 :2018

- |                         |     |
|-------------------------|-----|
| • Abrasion :            | 3/4 |
| • Coupure :             | 1/5 |
| • Déchirure :           | 4/4 |
| • Perforation :         | 1/4 |
| • Coupure (ISO 13997) : | X/F |

### 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.

### UTILISATIONS RECOMMANDÉES :

- Gants de manutention, souple, léger, résistant, B.T.P., collectivités
- Manipulation de verre, métallurgie, manipulation de matériaux très abrasifs : béton, bois, carreaux, briques.

### 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

SATRA n° 2777

[www.guyard-sa.fr](http://www.guyard-sa.fr)