



Notice : *FULL NIT CUT 3*

Indice : 2

GUYARD SAS

Ancienne Gare
36110 Moulins Sur Céphons
France

Risques intermédiaires - EPI de catégorie II

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

CARACTERISTIQUES :

- Gant tricot HPPE, polyamide et lycra, jauge 18.
- Enduction nitrile, renfort entre le pouce et l'index, dos enduit.
- Poignet élastique avec surjet de couleur indiquant la taille.

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 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
- Cartons 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



4 3 4 2 B

NIVEAUX DES PERFORMANCES :

EN 388 :2016+A1 :2018

- | | |
|-------------------------|-----|
| • Abrasion : | 4/4 |
| • Coupure : | 3/5 |
| • Déchirure : | 4/4 |
| • Perforation : | 2/4 |
| • Coupure (ISO 13997) : | B/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 ou liquides.

UTILISATIONS RECOMMANDÉES :

- Manipulation de pièces huileuses et légèrement coupantes.
- Maintenance des machines-outils.

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

ZVD n° :1493
www.guyard-sa.fr