

Référence

## MECA CUT

Déclaration UE 2016 / 425 disponible sur [guyard-sa.fr](http://guyard-sa.fr)

Gant HPPE, fil inox enduction polyuréthane



4 X 4 2 F

TDM 13997/F : 35.6N

### Caractéristiques :

- Gant HPPE + fibre inox, enduction polyuréthane
- Renfort Pince nitrile
- Jauge 13
- Gant tactile
- Poignet élastique avec surjet de couleur indiquant la taille.
- Tailles disponibles : 6 à 11.
- Longueur : 22 à 27 cm, selon la taille.

### Précautions d'emploi :

- Avant toute réutilisation, vérifier que les gants ne présentent pas de défaut, trou, déchirure ou d'usure anormale.
- 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 de celles des essais UE de type.

### Limites de protection :

- Ne pas utiliser pour la manipulation d'objets d'une température > 50°C.
- Ne pas utiliser pour la manipulation de produits chimiques ou liquides.

Risques intermédiaires – Cat. II

EN 420 / 03 + A1 / 09 – EN 388 / 2016 – EN 407 / 2004 - EN ISO 13997

Déclaration délivrée par ZVD n°1493

### Niveaux des performances :

- |                         |         |
|-------------------------|---------|
| • Abrasion              | : 4 / 4 |
| • Coupure EN 388 / 2016 | : X / 5 |
| • Déchirure             | : 4 / 4 |
| • Perforation           | : 2 / 4 |
| • Coupure EN ISO 13997  | : F / F |

### Conditionnement :

- Sachet : 10 paires.
- Carton : 100 paires.

### Utilisations recommandées :

- Manipulation de pièces coupantes sèches ou légèrement grasses.
- Industrie, mécanique ...

### Innocuité, confort & dextérité :

- Dextérité, niveau 5.
- Cet EPI 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 gants dans un endroit frais, sec et aéré, à l'abri de la lumière.
- La destruction en fin de vie doit être contrôlée et respecter les exigences européennes de traçabilité et de respect de l'environnement.

GUYARD SAS

Ancienne Gare – 36110 Moulins Sur Céphons – France

Tel : 02.54.35.63.70 – Fax : 02.54.35.35.40

SAS au capital de 1 150 000 € - R.C.S. CHATEAUROUX - N° Siret : 341 274 876 00026