



## Notice : ***GOLD TOUCH***

Indice : 2

**GUYARD SAS**  
Ancienne Gare  
36110 Moulins Sur Céphons  
France

**Risques intermédiaires - EPI de catégorie II**

EN 21420 :2020 EN 388 :2016 +A1 :2018

EN ISO 13997 :1999

### **CARACTERISTIQUES :**

- Gants tricot polyamide de coloris rouge, jauge 15.
- Enduction polyuréthane à base aqueuse, coloris noir, sur la paume, dos aéré.
- Poignet élastique avec surjet de couleur indiquant la taille.

EN 21420 : 2020

EN 388 :2016 +A1 2018



3 1 2 1 X

### **TAILLE DISPONIBLE :**

- Taille 6 à 11.

### **NIVEAUX DES PERFORMANCES :**

EN 388 :2016+A1 :2018

### **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.
- Péremption : 5 ans à compter de la date de fabrication indiquée dans le gant.

### **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 :**

- Manutention légère, pièces sèches.
- Utilisation : montage, contrôle, industrie, collectivité.
- Applications délicates et précises assemblage dans l'électronique, travaux sur micro processeurs

### **CONDITIONNEMENT**

- En cas de déconditionnement, une copie de la notice doit être jointe avec le plus petit conditionnement.
- Sachet de 10 paires
- Carton de 200 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).

### **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 n° :0162  
[www.guyard-sa.fr](http://www.guyard-sa.fr)