

## Instructions d'utilisation

Françoise SAGET  
10 Domaine de la Motte  
56200 Les Fougerêts

### Références :

Lot gant+manique :

40832/35599/40483/35523/42371/42829/40457/43109/40752/40476/40155/40685/42394/43439/42216/42284/  
42443/42171/43606/42172/43665/43785/42298/42349/42038/42186

Gant : 40936/42052/40856/40571

Manique : 42069

Index des notices : 01

Dernière mise à jour : Juillet 2024

### Description :

Gant 30x20cm + manique 20x20cm : enveloppe en 100% coton sergé, garnissage 100% polyester en 300G/m2, motifs imprimés, finition biais, lavable à 40°.

Ce gant est un équipement de protection individuelle appartenant à la catégorie **2**

Il répond aux exigences du règlement EPI 2016/425 : innocuité, confort, solidité.

Il a fait l'objet d'un examen de type UE, réalisé par :

CTC (0075)  
4 rue Hermann Frenkel  
69367 LYON Cedex 07  
France

### Les normes applicables :

Le gant répond aux exigences de la norme EN ISO 21420:2020 "Gants de protection - Exigences générales et méthodes d'essai".

Taille unique

Ce gant a été conçu pour protéger **contre la chaleur de contact** (Risque thermique - EN 407:2020)



X2XXXX

Niveau de performance

Propagation de flamme limitée	X (on maxi 4)
Chaleur de contact	2 (on maxi 4)
Chaleur convective	X (on maxi 4)
Chaleur radiante	X (on maxi 4)
Petites projections de métal fondu	X (on maxi 4)
Grosses projections de métal fondu	X (on maxi 4)

« X » indique que le gant n'a pas été soumis à l'essai ou que la méthode d'essai ne semble pas appropriée pour la conception ou les matériaux du gant

### **Limite de protection :**

1. Portez le gant correctement, de sorte qu'il couvre la paume et le poignet complètement. La zone de protection est sur l'ensemble du gant, toutes couches comprises. Le gant ne doit pas être porté lorsqu'il existe un risque de happement par les pièces de machines en mouvement.
2. Ce gant ne peut pas être utilisé dans un environnement où la température de l'air est supérieure à 100°C.
3. Ce gant offre une protection pour un temps de contact limité avec des produits chauds jusqu'à 250°C pendant 15 secondes.
4. Ce modèle ne contient aucune substance à des niveaux connus ou suspectés d'affecter négativement l'hygiène ou la santé de l'utilisateur.
5. Le gant doit être immédiatement enlevé s'il cause une irritation, une éruption cutanée, des brûlures ou tout autre inconfort.
6. Avant l'utilisation, le gant doit être inspecté visuellement pour détecter tout défaut ou imperfection. En cas de détérioration, le gant ne doit pas être utilisé (abrasion, coupure, saleté, poussière, etc.).
7. Aucune protection contre les flammes n'est revendiquée. Ce gant ne doit pas être en contact avec une flamme nue. Gardez le produit à l'écart des flammes.
8. Rangez correctement le gant après usage, à l'abri de la lumière du soleil et des flammes.
9. Ces niveaux de performance sont obtenus à partir des tests effectués selon les conditions définies par les normes applicables. La protection contre les risques ou les dangers qui ne sont pas mentionnés dans ce document n'est pas garantie.

### **Stockage et entretien :**

Ce gant doit être conservé dans son emballage d'origine, dans des conditions ordinaires de température et d'humidité et dans des locaux propres, couverts et ventilés.

Instructions de nettoyage : le nombre de lavages préconisé est de 10.



### **EPI soumis au vieillissement :**

Les performances de conception ne peuvent pas être affectées de manière significative par le vieillissement lorsqu'ils sont stockés dans des conditions appropriées (humidité, température, propreté, ventilation, lumière).

### **Déclaration de conformité :**

Disponible sur [www.francoisesaget.com](http://www.francoisesaget.com)