



>> Utilisation (*)

Grâce à ses caractéristiques techniques, ce gant s'avère particulièrement adapté pour toutes les manipulations fines et/ou délicates.

Egalement utilisable comme sous gant ou pour la protection des produits manipulés.

Conditionnement et emballage, assemblage automobile, industrie électronique, postes de montage, photographie, orfèvrerie...

>> Caractéristiques techniques

- ✓ **Montage:** type coupé cousu. Montage ville («fourchettes et pouce monté»). Ourlet.
- ✓ **Support:** polyamide.
- ✓ **Enduction:** sans enduction.
- ✓ **Coloris:** blanc.
- ✓ **Tailles:** 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.
- ✓ **Conditionnement:** - carton de 300 paires.
- sachet de 10 paires.



En savoir plus: www.singer.fr

>> Principaux atouts

- ✓ **Montage fourchettes:** ce montage donne du relief aux doigts (soufflet) pour un parfait ajustement du gant aux contours de votre main. Il offre ainsi une bonne dextérité et un grand confort à l'utilisateur pour des manipulations fines.
- ✓ **Fibres en polyamide:** la fibre polyamide résiste aux moisissures et aux champignons. Elle est peu absorbante à l'eau.
- ✓ **Nombreuses tailles** compte tenu du montage ville il est important de choisir la bonne taille. Ce produit existe de la taille 6 à la taille 12.



>> Conformité

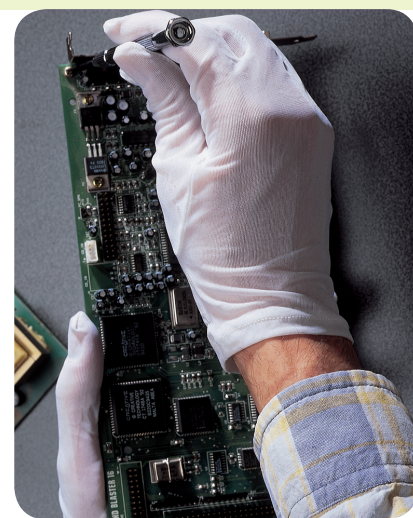
Ce modèle est conforme au **Règlement (UE) 2016/425 (**)** relatif aux Equipements de Protection Individuelle (EPI).

Produit de **catégorie I**.

L'EPI est soumis à la procédure d'évaluation de la conformité au type sur la base du contrôle interne de la production (**Module A**) prévu à l'annexe IV (**risques mineurs**).

Télécharger la déclaration UE de conformité sur <http://docs.singer.fr>

(**) Annexe 1, Catégorie 1, a) : Agression mécanique superficielle.



Votre partenaire **SINGER® SAFETY**

SINGER® 
safety