



Fabriqué sous



## >> Utilisation (\*)

Ces combinaisons sont conçues pour la protection dans le cadre des risques mineurs uniquement (voir ci-dessous). Pour une protection de vos vêtements contre la salissure, les tâches... Dans des environnements protégés, permet d'éviter la propagation de fibres, particules, peluches...

Application de peintures, travaux de nettoyage, d'entretien, laboratoires, fromageries, laiteries, visite d'usine, construction aéronautique, électronique...

## >> Caractéristiques techniques

### ✓ Modèle:

- combinaison de protection.
- Avec capuche fixe deux pièces et disposant d'un élastique.
- Fermeture à glissière centrale
- Serrage élastique à la taille, aux poignets et aux chevilles.

### ✓ Matière: polypropylène .

### ✓ Poids tissu: 35 gm<sup>2</sup>. (+/- 3 gm<sup>2</sup>).

### ✓ Coloris tissu: blanc.

### ✓ Tailles: L, XL, 2XL.

### ✓ Conditionnement: - Carton de 50 pièces. - Sachet individuel.



### ✓ En savoir plus: [www.singer.fr](http://www.singer.fr)

## >> Principaux atouts

- ✓ Tissu très léger et confortable, sans entretien.
- ✓ Qualité de la confection offrant confort et une bonne aisance dans les mouvements de l'utilisateur
- ✓ Capuche, poignets et chevilles avec élastique garantissant une parfaite étanchéité avec d'autres équipements.
- ✓ Présentation sous sachet individuel.



## >> 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**

# Prosur®