



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 g/m². (+/- 3 g/m²).

✓ **Coloris tissu:** blanc.

✓ **Tailles:** L, XL, XXL.

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



En savoir plus: 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



Risques mineurs. Conformément à la directive 89/986/CEE du 21 décembre 1989 suivant le chapitre II, Article 8, paragraphe 3, ce produit est classifié comme EPI pour risques mineurs et se trouve donc exempté d'examen «CE» de type:»(...) sont exemptés de l'examen «CE» de type les modèles d'EPI de conception simple dont le concepteur présume que l'utilisateur peut juger par lui-même de l'efficacité contre des risques minimes dont les effets, lorsqu'ils sont graduels, peuvent être perçus en temps opportun.

Votre partenaire **SINGER® SAFETY**