



ESD

Données techniques

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Couleur | Marin |
| Tailles disponibles | XS-5XL |
| Emballages | Emballé par caisse |
| Emballé | 1/Caisse |
| Dimensions du boîtier (cm) | 61.00 x 4.60 x 30.50 |
| Poids du boîtier (kg) | 0.91 |
| Pays d'origine | Chine |
| Type de vêtements | Les robes |
| Tissu | C3 |
| Fermeture | Boutons-pression |
| Construction | À l'épreuve des DES |
| Certifications | -- |
| Circularité des produits | Réutilisable / Lavable |

Uniform Technology™

C3 ISO 4 (Classe 10) Salle blanche Frock

- C3 Tissu - 99% Polyester 1% Carbone
- Manches Raglan pour plus de mouvement
- Collier militaire pour un look propre
- Ouverture en pression sur le collier
- S'enclenchement au bas de la fermeture à glissière
- Poignets en tricot ESD
- Répond aux normes requises pour une utilisation dans les salles blanches ISO 4 (classe 10) - ISO 8 (classe 100 000) et d'autres environnements contrôlés

Données de performance

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Salle blanche ISO | ISO 4 (Class 10) |
| ANSI/ESD S20.20 | -- |
| Résistant à la température | -- |
| Propriété du contrôle statique | -- |

Instructions d'entretien

Nos vêtements ne sont pas prêts à porter, ce qui signifie qu'ils doivent être lavés avant qu'un employé ne les porte dans une salle blanche de classe ISO. La durée de vie moyenne de l'usure est de 50 à 100 lavages. Assurez-vous que toutes les fermetures à glissière et tous les boutons-pression sont fermés. Utilisez du savon moins dur (savons alcalins au lait ou neutres) ou des détergents. Laver à 120 °F pour les couleurs et 140 °F pour les blancs. Rincer à froid. Pas d'eau de Javel. Culbutage sec modéré (140 °F). Après séchage, séchez le froid pendant 5 minutes. Pas de fer.

CLÉ:  Fabriqué à partir de matériaux recyclés ou biosourcés  Lavable

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS OFFRIR CE QUE LE MONDE À DE MEILLEUR

AMÉRIQUES : +1 (800) 262-5755 | EUROPE : +34-96182-41-48 | AMEA : (ASIE, MOYEN-ORIENT, AFRIQUE) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Ce document et les informations qu'il contient sont la propriété de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) et ne peuvent être utilisés ou reproduits sans autorisation. Les utilisateurs de produits doivent effectuer tous les tests ou autres évaluations appropriés pour déterminer l'adéquation des produits PIP à un usage particulier ou à une utilisation dans un environnement particulier. PIP DÉCLINE TOUTE GARANTIE AUTRES QUE CELLES EXPRESSÉMENT FOURNIES. 2025-04-03