



Uniform Technology™ Microdenier ESD Sitewear Top

- Tissu Microdenier ESD - 99% Polyester / 1% Carbone
- Des manches Raglan pour plus de mouvement
- Placket 3 snap front
- Poignets en tricot ESD
- Cou lié
- Fentes au bas des coutures latérales



ESD

Données techniques

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Couleur | Bleu marine |
| Tailles disponibles | -- |
| Des emballages | Emballé par caisse |
| Emballé | 1/Boîte |
| Dimensions du boîtier (cm) | 61.00 x 40.60 x 30.50 |
| Poids du boîtier (kg) | 0.91 |
| Pays d'origine | Chine |
| Type de vêtement | Vêtements de chantier |
| Tissu | ESD Microdenier |
| Fermeture | Pull-over |
| Construction | ESD sûr |
| Certifications | -- |

Données de performance

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Salle blanche ISO | -- |
| ANSI/ESD S20.20 | -- |
| Résistant à la température | -- |
| Propriété de contrôle statique | Static Dissipative |

Instructions d'entretien

Nos vêtements ne sont pas prêts à être portés, 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 est de 50 à 100 lavages. Assurez-vous que toutes les fermetures éclair et les boutons-pression sont fermés. Utilisez des savons moins agressifs (savons de lait, alcalins 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. Séchage par culbutage modéré (140 °F). Après séchage, sécher par culbutage à froid pendant 5 minutes. Pas de fer.