



Kut Gard®

Single-Ply ATA® / Hide-Away™ FR Blended Sleeve - Large Largeur

- La technologie ATA® exclusive offre une protection contre les coupes ANSI A2 et un test de flamme verticale ASTM F1358-08 - passe le niveau 4
- Trois largeurs sont disponibles, étroites, standard et larges pour un ajustement personnalisé; idéal pour les travailleurs avec des bras minces à encombrants
- Le tricot léger de calibre 13 est un port cool et confortable
- L'overedge codé par couleur indique la largeur du manchon, le rouge indique étroit, le jaune indique la norme et le vert indique large, pour faciliter le tri
- L'élastique antidérapant en haut du manchon aide à maintenir les manches en place
- Le poignet tricoté reste en place et est moins contraignant que le poignet élastique, offrant une protection contre les coupures de haut en bas

Applications

- Haute protection contre les coupures et performances
- Exploitation des machines
- Fabrication de métal
- Moulage du plastique



Données techniques

| | |
|----------------------------|---|
| Couleur | Vert |
| Tailles disponibles | 18, 22 |
| Emballages | En vrac emballé et bagué |
| Emballé | 72/Caisse |
| Dimensions du boîtier (cm) | 50.80 x 35.56 x 27.94 |
| Poids du boîtier (kg) | 9.00 |
| Pays d'origine | États Unis |
| Matériau de la doublure | Technologie de fibre ATA, Polyester |
| Haut du bras | Antidérapant |
| Plis | 1 pli |
| Doublure | -- |
| Construction | Tricoté à la machine |
| Certifications | Conforme à la TAA |
| Circularité des produits | Recyclable via le programme Terracycle / Réutilisable / Lavable |

Données de performance

| | |
|---------------------------------------|----|
| Niveau de coupe | A2 |
| Niveau de perforation ANSI | -- |
| Niveau de chaleur de contact ANSI | 2 |
| Niveau de flamme verticale ASTM F1358 | 4 |

Instructions d'entretien



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