



Données techniques

| | |
|-----------------------------|--|
| Couleur | Vert |
| Tailles disponibles | M-XL |
| Emballages | Paquet en vrac |
| Emballé | 10/Caisse |
| Dimensions du boîtier (cm) | 50.80 x 33.00 x 40.64 |
| Poids du boîtier (kg) | 12.70 |
| Pays d'origine | États Unis |
| Matériau de la doublure | Kevlar, Fils d'acier inoxydable |
| Revêtement | Sans enduit |
| Jauge | 7 |
| Manchette | Poignet tricot |
| Cuir | -- |
| Protection contre les chocs | -- |
| Construction | Tricot sans couture, Poignet allongé |
| Certifications | Conforme à la TAA |
| Circularité des produits | Recyclable via le programme Terracycle Réutilisable / Lavable |

Kut Gard®

DuPont™ Kevlar® Blended Slabbers Gant avec brassard étendu

- La construction en fibre de Kevlar® de Dupont offre une résistance à la traction élevée par rapport à son poids, est intrinsèquement résistante à la coupe et ne fondra pas, ne s'enflammera pas et ne conduit pas l'électricité
- La construction sans couture offre un confort et une respirabilité accrus
- Résistance à l'abrasion et à la fatigue supérieure par rapport au para-aramide traditionnel
- Le poignet tricoté étendu aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant et offre une protection supplémentaire des bras
- Résiste au rétrécissement même avec un blanchiment répété

Applications

- Résistance aux coupures avec protection légère contre la chaleur
- Applications automobiles
- Opérations de verre

Données de performance

| | |
|---------------------------------------|----|
| Niveau de coupe | A6 |
| Niveau d'abrasion ANSI | -- |
| Niveau de perforation ANSI | -- |
| Niveau d'impact ANSI | -- |
| Niveau de chaleur de contact ANSI | -- |
| EN 388 | -- |
| Niveau de flamme verticale ASTM F1358 | -- |
| EN 407 | -- |

Instructions d'entretien



Lavage à la machine



Température de l'eau 55 °C



Ne pas blanchir



Culbuter Sec



Chaleur moyenne

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. 2025-06-06