



Kut Gard® Seamless Knit ACP / Dyneema® Blended Glove - Léger

- La construction en tricot sans soudure offre un confort sans sacrifier la dextérité
- Proprietary ACP Technology et Dyneema® blended shell offre une excellente protection contre les coupures, les lacérations et les écorchures
- Confort exceptionnel et ne causera pas d'irritation de la peau
- Lavabilité supérieure, peut être lavée à plusieurs reprises dans de l'eau de Javel et des détergents caustiques pour éliminer la saleté, les odeurs, la graisse, l'huile et les bactéries
- Conservera sa forme et s'étirera même après des lavages répétés
- Le poignet en tricot aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant

Applications

- Haute résistance à la traction, extrêmement flexible et respirant
- Applications industrielles
- Préparation des aliments



Données techniques

| | |
|-----------------------------|--|
| Couleur | Gris |
| Tailles disponibles | XS-XL |
| Emballages | En vrac emballé et bagué |
| Emballé | 6/Caisse |
| Dimensions du boîtier (cm) | 30.48 x 30.48 x 30.48 |
| Poids du boîtier (kg) | 3.40 |
| Pays d'origine | États Unis |
| Matériau de la doublure | ACP, Dyneema |
| Revêtement | Sans enduit |
| Jauge | 13 |
| Manchette | Poignet tricot |
| Cuir | -- |
| Protection contre les chocs | -- |
| Construction | Tricot sans couture |
| Certifications | 21 CFR, Sans silicone, Conforme à la TAA |
| Circularité des produits | Réutilisable / Lavable Recyclable via le programme Terracycle |

Données de performance

| | |
|---------------------------------------|----|
| Niveau de coupe | A3 |
| 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



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. 2025-07-24