



### Kut Gard®

Manchon mixte Pritex™ mono-ply avec fibres antimicrobiennes, smart-fit® et pouce élastique

- Le mélange exclusif Pritex™ avec des fibres antimicrobiennes offre un confort exceptionnel et ne causera pas d'irritation de la peau
- La technologie Smart-Fit® rehausse les normes pour les manches en tricot de performance offrant un étirement et une récupération uniques pour augmenter les performances et la valeur globales par rapport aux tricots à côtes traditionnels
- Excellente résistance à l'abrasion et à la fatigue
- Sans silicone et sans latex
- Une lavabilité supérieure peut être lavée à plusieurs reprises dans de l'eau de Javel et des détergents caustiques
- Répond aux exigences de la FDA et de l'USDA en matière de manipulation des aliments

### Applications

- Fabrication de tôle
- Pulvérisation de peinture
- Mise en conserve et recyclage
- Assemblage
- Moulage du plastique
- Préparation des aliments



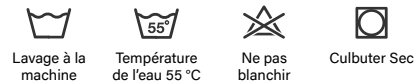
### Données techniques

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Couleur                    | Noir                                   |
| Tailles disponibles        | 18"                                    |
| Emballages                 | Paquet en vrac                         |
| Emballé                    | 144/Caisse                             |
| Dimensions du boîtier (cm) | 40.60 x 25.40 x 17.80                  |
| Poids du boîtier (kg)      | 5.48                                   |
| Matériau de la doublure    | Antimicrobien, Pritex                  |
| Haut du bras               | Manchette élastique                    |
| Doigts et pouces           | Pouce élastique                        |
| Plis                       | 1 pli                                  |
| Doublure                   | --                                     |
| Construction               | Tricot 2x1, Smart-Fit                  |
| Certifications             | Sans silicone, 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     | -- |
| Niveau de flamme verticale ASTM F1358 | -- |

### 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](http://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. 2026-01-30