



### Données techniques

Couleur	Blanc
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)	4.67
Pays d'origine	États Unis
Matériau de la doublure	Antimicrobien, Pritex
Haut du bras	Manchette élastique
Doigts et pouces	Trou de pouce
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

### Kut Gard®

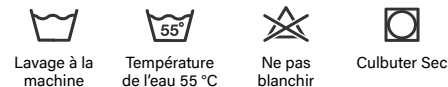
Manchons un pli en mélange Pritex™ avec fibres antimicrobiennes, Smart-Fit® et trou pour le pouce

- La technologie Smart-Fit® rehausse les normes de performance des manchons en tricot offrant un élasticité et une récupération uniques pour augmenter la performance globale et la valeur par rapport aux tricots côtelés traditionnels.
- Le mélange exclusif Pritex™ de fibres antimicrobiennes procure un confort exceptionnel et ne cause pas d'irritation cutanée.
- Excellente résistance à l'abrasion et à la fatigue
- Le trou intégré pour le pouce permet une protection jusqu'à l'articulation sans sacrifier la dextérité.
- Lavabilité supérieure - peut être lavé à plusieurs reprises avec un agent de blanchiment au chlore et des détergents caustiques.
- 100% sans silicone et sans latex

### 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



### Applications

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

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. 2025-04-01