



## Kut Gard®

Gant mélangé en tricot sans couture ACP / Kevlar® avec poignée à points en PVC - Léger

- La construction en tricot sans couture offre un confort sans sacrifier la dextérité
- Proprietary ACP Technology et Kevlar® blended shell offre une excellente protection contre la chaleur, les coupures, les lacérations et les écorchures
- La résistance à la chaleur protège la main de la chaleur mineure et des brûlures jusqu'à 350 ° F, Ne pas utiliser près de la flamme nue
- Tricoter poignet aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Les points en PVC offrent une adhérence améliorée et une résistance supplémentaire à la coupe et à l'abrasion
- 100% sans silicone

## Applications

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



## Données techniques

Couleur	Gris
Tailles disponibles	XS-XL
Emballages	Paquet en vrac
Emballé	12/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	50.80 x 33.02 x 40.64
Poids du boîtier (kg)	8.07
Pays d'origine	États Unis
Matériau de la doublure	ACP, Kevlar
Revêtement	PVC
Couleur du revêtement	Black
Couverture du revêtement	Unilatéral
Adhérence	Point
Jauge	13
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot sans couture
Certifications	Conforme à la TAA
Circularité des produits	Réutilisable / Lavable Recyclable via le programme Terracycle

## Données de performance

Niveau de coupe	A4
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 40 °C



Ne pas blanchir



Culbuter Sec



Faible chauffage

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. 2025-03-24