



### Données techniques

Couleur	--
Tailles disponibles	--
Emballages	En vrac emballé et bagué
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	50.80 x 43.18 x 30.48
Poids du boîtier (kg)	10.54
Pays d'origine	États Unis
Matériau de la doublure	Lycra, Sta-Cool
Revêtement	PVC
Couleur du revêtement	Black
Couverture du revêtement	Unilatéral
Adhérence	Motif
Jauge	13
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Renforcement entre le pouce et l'index, Tricot sans couture
Certifications	Conforme à la TAA
Circularité des produits	Réutilisable / Lavable

### Kut Gard®

Tricot sans soudure ATA® Aramid / Steel Blended Glove avec placage Sta-COOL® et PVC Dot Grip - Poids léger

- Le mélange ATA® Technology est exceptionnellement confortable, offre deux fois la résistance à la coupe par rapport aux gants traditionnels Para-Aramid et est intrinsèquement résistant à la flamme
- Mélangé avec des fibres d'élasthane pour un étirement supplémentaire rendant les gants plus confortables pour les périodes prolongées de l'usure
- Le placage Sta-COOL® à l'intérieur du gant est cool contre la peau et aide à évacuer l'humidité pour un plus grand confort du porteur
- Les points en PVC offrent une adhérence améliorée et une résistance supplémentaire à la coupe et à l'abrasion
- Entrejambe de pouce renforcée pour une durée de vie prolongée du gant, un confort accru, une résistance accrue à l'abrasion et une durabilité accrue dans une zone à port élevé
- La construction en tricot sans couture protège les mains sans sacrifier le confort ou la dextérité

### 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	--

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. 2025-07-26