



## PIP®

### Gant en kevlar® DuPont™ en tricot sans soudure - Poids régulier

- Kevlar® offre une excellente protection contre les coupures, une résistance à la chaleur et est intrinsèquement résistant à la flamme
- La construction en tricot sans couture protège les mains sans sacrifier le confort ou la dextérité
- Tricot poignet aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- La conception réversible permet de remplacer un gant à la fois, plutôt que des paires
- Peut être utilisé comme gants ou doublures de gants
- Hems codés par couleur pour une identification facile de la taille

## Applications

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



## Données techniques

Couleur	Jaune
Tailles disponibles	L & XL
Emballages	Paquet en vrac
Emballé	24/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	50.04 x 50.80 x 39.37
Poids du boîtier (kg)	0.00
Pays d'origine	Mexique
Matériau de la doublure	Kevlar
Revêtement	Sans enduit
Couleur du revêtement	--
Couverture du revêtement	--
Adhérence	--
Jauge	7
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 ANSI	A2
Niveau d'abrasion ANSI	1
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 en machine



Température de l'eau 55°C



Ne pas javelliser



Faire sécher



Température de cuisson moyenne

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. 2024-11-02