



### G-Tek® PolyKor®

Gant mélangé en tricot sans soudure PolyKor® avec poignée lisse revêtue de PVC sur la paume et les doigts

- La construction sans couture offre un confort et une respirabilité accrus
- La coque PolyKor® est légère et offre une excellente dextérité, une sensibilité tactile et une résistance à la coupe
- Le revêtement en PVC offre une adhérence améliorée avec une résistance supplémentaire à la coupe et à l'abrasion
- Le poignet en tricot aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Hems codés par couleur pour une identification facile de la taille
- Lavable, résistant aux produits chimiques, à l'eau et aux rayons ultraviolets

### Applications

- Bonne adhérence, revêtement durable, performances premium
- Entretien et réparation d'équipements mécaniques
- Manipulation, assemblage et tri
- Finition et inspection des pièces
- Applications industrielles
- Travaux de construction de précision



### Données techniques

Couleur	Noir
Tailles disponibles	XS-XXL
Emballages	Paquet en vrac
Emballé	6/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	24.00 x 37.00 x 25.00
Poids du boîtier (kg)	5.90
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	PolyKor
Revêtement	PVC
Couleur du revêtement	Black
Couverture du revêtement	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Lisse
Jauge	13
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot sans couture avec revêtement
Certifications	--
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle Réutilisable / Lavable

### Données de performance

Niveau de coupe	A3
Niveau d'abrasion ANSI	3
Niveau de perforation ANSI	--
Niveau d'impact ANSI	--
Niveau de chaleur de contact ANSI	--
EN 388	3341CX
Niveau de flamme verticale ASTM F1358	--
EN 407	--

### 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. 2025-03-24