



### G-Tek® PolyKor®

Gants en tricot mélange PolyKor™ avec prise enduite de latex texturé sur la paume et les doigts

- La coquille en mélange PolyKor™ est légère et fournit une excellente dextérité, sensibilité tactile et une résistance aux coupures
- La construction sans couture offre confort et aération
- Le fini en latex texturé offre une prise supérieure dans des conditions sèches/humides et offre une résistance contre l'abrasion
- Le poignet de tricot aide à empêcher la saleté et les débris de s'introduire dans le gant
- La reliure de coton coloré indique la taille
- Lavable, résistant aux produits chimiques, l'eau et la lumière ultraviolette

### Applications

- Prise sécuritaire en milieu humide ou sec, résistante à la déchirure et à la perforation
- Manipulation et nettoyage de pièces et de matériaux abrasifs lourds à moyen
- Démolition
- Maçonnerie et carrelage
- Fixation et assemblage de tiges d'acier et de métal



### Données techniques

Couleur	Blanc
Tailles disponibles	XS-2XL
Emballages	Paire mise en sac pour la vente au détail
Emballé	6 Douzaine/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	75.00 x 30.00 x 17.00
Poids du boîtier (kg)	7.00
Matériau de la doublure	PolyKor
Revêtement	Latex
Couleur du revêtement	Yellow
Couverture du revêtement	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Texturé
Jauge	13
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot sans couture avec revêtement
Certifications	21 CFR
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle Réutilisable / Lavable

### Données de performance

Niveau de coupe	A2
Niveau d'abrasion ANSI	4
Niveau de perforation ANSI	4
Niveau d'impact ANSI	--
Niveau de chaleur de contact ANSI	--
EN 388	3343B
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. 2026-02-01