



G-Tek® PolyKor®

Gant mixte en tricot sans soudure PolyKor® avec protection contre les chocs Hi-Vis et poignée microSurface en nitrile double trempage sur la paume et les doigts

- La construction sans couture offre un confort et une respirabilité accrus
- La coque mélangée PolyKor® est légère et offre une excellente dextérité, une sensibilité tactile et une résistance à la coupe
- Les revêtements microSurface en nitrile à double trempage sont imperméables, offrant une adhérence élevée dans des conditions sèches et huileuses, infusés de milliers de minuscules poches de ventouses qui créent un effet de vide qui distribue les fluides au contact
- Résistance aux chocs du dos du caoutchouc thermoplastique poids lourd (TPR) aux jointures et aux doigts en dispersant l'énergie de la force d'impact loin de l'os, sans sacrifier la dextérité
- La coloration vive permet plus de conformité des travailleurs et de visibilité de la main
- Tricot poignet aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant



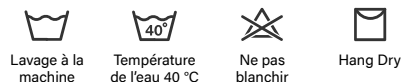
Données techniques

Couleur	Poivre et sel
Tailles disponibles	--
Emballages	Paire mise en sac pour la vente au détail
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	52.00 x 30.00 x 23.00
Poids du boîtier (kg)	7.50
Matériau de la doublure	PolyKor
Revêtement	Nitrile
Couleur du revêtement	Black
Couverture du revêtement	Paume et bouts des doigts
Adhérence	MicroSurface
Jauge	13
Paume	--
Dos	--
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	Doigt, Pouce, Dos de la main
Construction	Tricot sans couture avec revêtement
Certifications	--
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle Réutilisable / Lavable

Données de performance

Niveau de coupe	A4
Niveau d'abrasion ANSI	4
Niveau de perforation ANSI	3
Niveau d'impact ANSI	2
Catégorie d'EPI	--
Niveau de chaleur de contact ANSI	--
EN 388	4X42DP

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

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