



## G-Tek® PolyKor®

G-Tek® Polykor® Hi-Vis 2 Fingers & Thumb Gant  
Polykor® Knit Seamless Blended avec Grip en  
Mousse Enduite De Nitrile Sur La Paume Et Les  
Doigts - Calibre 15

- La coque mélangée PolyKor® est légère et offre une excellente dextérité, une sensibilité tactile et une résistance aux coupures
- La construction sans couture offre un confort et une respirabilité accrus
- La paume et les doigts enduits de nitrile sont compatibles avec les huiles légères et offriront une bonne prise en main et une excellente résistance à l'abrasion
- Entrejambe du pouce renforcé pour un port plus long
- 2 doigts & pouce - le majeur et l'index sont coupés au niveau de la première phalange afin de maintenir une sensibilité totale sur les pointes d'ingertips tout en protégeant le reste de la main. Résistance aux coupures niveau B
- Le poignet en tricot aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant



4X31B

## Données techniques

Couleur	Jaune
Tailles disponibles	6-11
Des emballages	Prêt pour la vente au détail en sac par paire
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	--
Poids du boîtier (kg)	0.00
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	PolyKor
Enduit	Nitrile
Couleur Enduit	Gray
Couverture Enduit	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Mousse
Jauge	15
Poignet	Poignet de tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot Sans Couture Enduit, Pouce Renforcé
Certifications	--

## Données de performance

EN 388	4X31B
Niveau EN Abrasion	4
Niveau de résistance aux coupures EN	X
Niveau EN Déchirure	3
Niveau EN Perforation	1
Niveau de résistance aux coupures EN TDM-100	B
Niveau de flamme verticale ASTM F1358	--
EN 407	--

## Instructions d'entretien



Lavage en machine



Température de l'eau 40°C



Ne pas javelliser



Sécher



Chaleur basse

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS APPORTER CE QU'IL Y A DE MIEUX AU MONDE**

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. 2025-06-06