



### Données techniques

## G-Tek® PolyKor®

Gant mélangé En tricot sans soudure PolyKor® avec poignée microSurface revêtue de nitrile à double trempage sur la main complète

- La construction transparente 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
- Le revêtement microSurface en nitrile à double trempage aide à prolonger la durée de vie du gant et à fournir une excellente résistance à l'abrasion
- Tricoter poignet 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

- Prise à sec sécuritaire et résistante à l'huile
- Manipulation et assemblage de pièces et de matériaux de taille moyenne à grande
- Fabrication de métal
- Entretien et réparation d'équipements mécaniques
- Fixation et ancrage lourds à moyens

**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. 2025-05-09