



### G-Tek® Paradox™

Gant mixte PolyKor® en tricot sans soudure avec poignée plate revêtue de polyuréthane sur la paume et les doigts - Calibre 21 - Compatible avec l'écran tactile

- Une construction transparente offre un confort et une respirabilité accrus
- La coque 21G mixte Premium PolyKor® est légère et offre une excellente dextérité, une sensibilité tactile et une résistance à la coupe
- Les revêtements en polyuréthane prennent les propriétés de surface de la doublure du gant offrant une adhérence tactile dans des conditions sèches et légèrement grasses, idéales pour les applications qui nécessitent une dextérité pour une manipulation précise
- Compatible avec l'écran tactile pour permettre à l'utilisateur d'utiliser un téléphone ou un appareil à écran tactile sans enlever les gants
- L'entrejambe renforcée du pouce offre une durée de vie plus longue et une protection accrue
- Le poignet tricoté aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant



### Données techniques

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Couleur                     | Noir   |
| Tailles disponibles         | XS-2XL   |
| Emballages                  | Emballée pour distributeurs automatiques   |
| Emballé                     | --   |
| Dimensions du boîtier (cm)  | --   |
| Poids du boîtier (kg)       | 0.00   |
| Matériau de la doublure     | PolyKor  |
| Revêtement                  | Polyuréthane   |
| Couleur du revêtement       | Black  |
| Couverture du revêtement    | Paume et bouts des doigts  |
| Adhérence                   | Plat   |
| Jauge                       | 21   |
| Manchette                   | Poignet tricot   |
| Protection contre les chocs | --   |
| Construction                | Tricot sans couture avec revêtement, Renforcement entre le pouce et l'index, Compatible avec les écrans tactiles |
| Certifications              | --   |
| Circularité des produits    | Recyclable via le programme Terracycle<br>Réutilisable / Lavable   |

### Données de performance

|                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| Niveau de coupe                       | A4     |
| Niveau d'abrasion ANSI                | 4      |
| Niveau de perforation ANSI            | 3      |
| Niveau d'impact ANSI                  | --     |
| Niveau de chaleur de contact ANSI     | --     |
| EN 388                                | 3X42DX |
| Niveau de flamme verticale ASTM F1358 | --     |
| EN 407                                | --     |

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. 2026-01-29