



G-Tek®

Gant en tricot de polyester sans couture avec revêtement en latex plissé sur la paume et les doigts

- La coque en tricot de polyester sans couture est confortable et flexible
- Le revêtement en latex plissé présentent des plis ou des rides à la surface du revêtement qui sont conçus pour canaliser les fluides et permettre un meilleur contact sur les surfaces sèches ou humides - un caoutchouc naturel qui est flexible, robuste et durable en raison de son degré élevé de résistance aux accrocs, à la perforation et à l'abrasion
- Coque de gant aérée
- 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
- Forme de doigt courbée ergonomique

Applications

- Prise sécuritaire en milieu humide ou sec, résistante à la déchirure et à la perforation
- Manipulation et nettoyage des pièces et matériaux abrasifs
- Démolition
- Maçonnerie et carrelage
- Fixation et assemblage métalliques



Données techniques

| | |
|-----------------------------|--|
| Couleur | Gris clair |
| Tailles disponibles | S-2XL |
| Emballages | Paquet en vrac |
| Emballé | -- |
| Dimensions du boîtier (cm) | -- |
| Poids du boîtier (kg) | 0.00 |
| Matériau de la doublure | Polyester |
| Revêtement | Latex |
| Couleur du revêtement | Blue |
| Couverture du revêtement | Paume et bouts des doigts |
| Adhérence | Texturé |
| Jauge | 10 |
| Manchette | Poignet tricot |
| Protection contre les chocs | -- |
| Construction | Tricot sans couture avec revêtement |
| Certifications | -- |
| Circularité des produits | Recyclable via le programme Terracycle Réutilisable / Lavable |

Données de performance

| | |
|----------------------------|-------|
| Niveau d'abrasion ANSI | 3 |
| Niveau de perforation ANSI | -- |
| Niveau d'impact ANSI | -- |
| EN 388 | 2142X |
| 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

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