



G-Tek®

Économie Léger Poids Sans Soudure Tricot
Polyester Gant avec Latex Enduit Crinkle Grip sur
la paume et les doigts

- La coque en tricot polyester sans couture est confortable et flexible
- Les revêtements froissés en latex présentent des plis ou des rides à la surface du revêtement qui sont conçus pour canaliser les fluides, ce qui permet un meilleur contact sur des surfaces sèches ou humides - un caoutchouc naturel flexible, résistant et durable en raison de son degré élevé de résistance à l'accrochage, à la perforation et à l'abrasion
- Coquille de gant respirant
- Motif de doigt incurvé de forme ergonomique
- Tricot 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

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 foncé
Tailles disponibles	--
Emballages	Paquet en vrac
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	45.00 x 29.00 x 46.00
Poids du boîtier (kg)	16.20
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	2
Niveau d'impact ANSI	--
EN 388	2131X
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. 2026-01-30