





### G-Tek® ECO Series™

Gant en tricot sans couture en mélange Dyneema® Diamond enduit latex fini texturé sur la paume et les doigts - Poids moyen

- La construction du tricot sans couture protège la main sans sacrifier confort et aération
- Le support en mélange Dyneema® Diamond est léger, offre une excellente dextérité, sensibilité tactile et résistance aux coupures
- Le fini en latex texturé offre une prise supérieure dans des conditions sèches/humides et offre un résistance contre l'abrasion
- Le poignet en tricot aide à empêcher la saleté et les débris de s'introduire dans le gant
- La reliure de coton coloré indique la taille
- Lavable, résistant aux produits chimiques, l'eau et la lumière ultraviolette

## **Applications**

- Prise sécuritaire en milieu humide ou sec, résistante à la déchirure et à la perforation
- Manipulation et nettoyage de pièces et de matériaux abrasifs lourds à moyen
- Démolition
- Maçonnerie et carrelage
- Fixation et assemblage de tiges d'acier et de métal











# Données techniques

Couleur	Blanc
Tailles disponibles	S-XL
Emballages	Paire mise en sac pour la vente au détail
Emballé	6/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	30.00 x 32.00 x 42.00
Poids du boîtier (kg)	7.20
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	Technologie Dyneema Diamond 2.0
Revêtement	Latex
Couleur du revêtement	Blue
Couverture du revêtement	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Texturé
Jauge	13
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	
Construction	Tricot sans couture avec revêtement
Certifications	21 CFR
Circularité des produits	Réutilisable / Lavable Recyclable via le programme Terracycle Fabriqué à partir de matériaux biosourcés

## Données de performance

Niveau de coupe ANSI	A4
Niveau d'abrasion ANSI	3
Niveau de perforation ANSI	
Niveau d'impact ANSI	
Niveau de chaleur de contact ANSI	
EN 388	3544DX
Niveau de flamme verticale ASTM F1358	-
EN 407	

#### Instructions d'entretien

CLÉ: (/) Fabriqué à partir de matériaux recyclés ou biosourcés (\) Lavable

