



### G-Tek® Barracuda®

Gant mélangé HPPE en tricot sans soudure -  
Poids moyen

- Les fils mélangés HPPE offrent une résistance exceptionnelle aux coupures et aux barres obliques
- La construction en tricot sans couture protège les mains sans sacrifier le confort ou la dextérité
- Tricot poignet aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- La conception ambidextre permet de remplacer un gant à la fois, plutôt que des paires
- Lavabilité supérieure, peut être lavé à plusieurs reprises et conservera ses performances après plusieurs lavages
- Conforme aux exigences de la FDA en matière de manipulation des aliments 21 CFR, Partie 177

### Applications

- Revêtement fin, bonne adhérence pour une manipulation de haute dextérité
- Opérations d'entretien et de réparation
- Manipulation, assemblage et tri de petites et moyennes pièces et matériaux
- Expédition, réception et emballage



### Données techniques

Couleur	Gris
Tailles disponibles	--
Emballages	Paquet en vrac
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	23.00 x 23.00 x 59.00
Poids du boîtier (kg)	5.50
Matériau de la doublure	PEHP
Revêtement	Sans enduit
Jauge	13
Manchette	Poignet tricot
Cuir	--
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot sans couture
Certifications	21 CFR
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle Réutilisable / Lavable

### Données de performance

Niveau de coupe	A4
Niveau d'abrasion ANSI	3
Niveau de perforation ANSI	--
Niveau d'impact ANSI	--
Niveau de chaleur de contact ANSI	--
EN 388	3X41D
Niveau de flamme verticale ASTM F1358	--
EN 407	--

### Instructions d'entretien



Lavage à la machine

Température de l'eau 55 °C

Eau de Javel

Culbuter Sec

Faible chauffage