



Données techniques

| | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Couleur | Jaune hi-vis |
| Tailles disponibles | XS-2XL |
| Emballages | Paquet en vrac |
| Emballé | 10/Caisse |
| Dimensions du boîtier (cm) | 36.00 x 30.00 x 53.00 |
| Poids du boîtier (kg) | 17.05 |
| Pays d'origine | Chine |
| Matériau de la doublure | PolyKor |
| Revêtement | Nitrile |
| Couleur du revêtement | Orange |
| Couverture du revêtement | Paume et bouts des doigts |
| Adhérence | Mousse |
| Jauge | 13 |
| Manchette | Poignet tricot |
| Protection contre les chocs | -- |
| Construction | Tricot sans couture avec revêtement |
| Certifications | -- |
| Circularité des produits | Recyclable via le programme Terracyle |
| | Réutilisable / Lavable |

Barracuda®

Salut-Vis Seamless Knit Polykor Blended Glove avec poignée en mousse enduit de nitrile sur la paume et les doigts

- La construction sans couture offre un confort et une respirabilité accrus
- La coque mélangée PolyKor® est légère et offre une excellente dextérité, une sensibilité tactile et une résistance à la coupe
- Les revêtements en mousse nitrile sont respirants et durables, conçus avec une structure cellulaire qui disperse les fluides au contact pour une meilleure adhérence
- Sans silicone
- Tricot poignet aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- La coloration Hi-Vis rend ce produit très facile à voir

Applications

- Prise à sec sécuritaire et résistante à l'huile
- Manipulation et assemblage de pièces et de matériaux de taille moyenne à grande
- Fabrication de métal
- Entretien et réparation d'équipements mécaniques
- Fixation et ancrage lourds à moyens

Données de performance

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Niveau de coupe | A3 |
| Niveau d'abrasion ANSI | 6 |
| Niveau de perforation ANSI | -- |
| Niveau d'impact ANSI | -- |
| Niveau de chaleur de contact ANSI | -- |
| EN 388 | 4542CX |
| Niveau de flamme verticale ASTM F1358 | -- |
| 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. 2025-04-01