



## G-Tek®

Gant mélangé HPPE en tricot sans soudure avec protection contre les chocs et palmier et doigts enduits de nitrile sableux

- La coque mélangée HPPE est légère et offre une excellente dextérité, une sensibilité tactile et une résistance à la coupe
- Les revêtements Sandy Nitrile sont imperméables, offrant une adhérence élevée dans des conditions sèches et huileuses, infusés de milliers de minuscules poches de ventouses qui créent un effet de vide qui distribue les fluides au contact
- Résistance aux chocs du dos du caoutchouc thermoplastique (TPR) aux jointures et aux doigts en dispersant l'énergie de la force d'impact loin de l'os, sans sacrifier la dextérité
- Tricot poignet aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Niveau de coupe ANSI 3

## 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



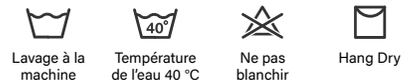
## Données techniques

Couleur	Orange hi-vis
Tailles disponibles	M-3XL
Emballages	Paquet en vrac
Emballé	72/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	40.00 x 30.00 x 37.00
Poids du boîtier (kg)	11.00
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	PEHP
Revêtement	Nitrile
Couleur du revêtement	Black
Couverture du revêtement	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Sablonneux Premium
Jauge	13
Paume	--
Dos	--
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	Doigt, Pouce, Dos de la main
Construction	Tricot sans couture
Certifications	--
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle Réutilisable / Lavable

## Données de performance

Niveau de coupe	A3
Niveau d'abrasion ANSI	3
Niveau de perforation ANSI	5
Niveau d'impact ANSI	--
Catégorie d'EPI	--
Niveau de chaleur de contact ANSI	--
EN 388	4X44CX

## 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](http://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. 2025-07-04