



4131

## Données techniques

Couleur	Gris
Tailles disponibles	S-2XL
Emballages	Paire étiquetée pour la vente au détail
Emballé	12 Douzaine/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	50.00 x 29.50 x 27.00
Poids du boîtier (kg)	8.80
Pays d'origine	Sri Lanka
Matériau de la doublure	Nylon, Élasthanne
Revêtement	Nitrile
Couleur du revêtement	Black
Couverture du revêtement	Main complète
Adhérence	Micro-Mousse
Jauge	15
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot sans couture avec revêtement, Compatible avec les écrans tactiles
Certifications	21 CFR, Sans latex
Circularité des produits	Réutilisable / Lavable Recyclable via le programme Terracycle

## MaxiFlex® Endurance™

Gant en tricot de nylon sans couture with Nitrile Coated MicroFoam Grip on Full Hand - Micro Dot Palm - Compatible avec les écrans tactiles

- Le fini en MicroFoam nitrile est compatible avec les huiles légères, fournira une bonne adhérence et une excellente résistance à l'abrasion
- Raised micro dots increase durability and offer more cushioning in highly repetitive applications requiring precision handling
- Compatible avec les écrans tactiles pour permettre à l'utilisateur d'utiliser un téléphone ou un appareil à écran tactile sans retirer ses gants
- Le poignet de tricot aide à empêcher la saleté et les débris de s'introduire dans le gant
- Sans silicone et latex
- Respirabilité 360° - le revêtement de nitrile en micro-mousse breveté offre 360° de respirabilité rendant le gant résistant aux coupures avec la meilleure aération sur le marché

## Applications

- Respirabilité, confort et durabilité maximum
- Manipulation, assemblage et tri de petites pièces et matériaux
- Finition et inspection des pièces

## Données de performance

Niveau d'abrasion ANSI	3
Niveau de perforation ANSI	--
Niveau d'impact ANSI	--
EN 388	4131X
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](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. 2025-02-13