



4331

Données techniques

Couleur	Vert
Tailles disponibles	--
Des emballages	--
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	--
Poids du boîtier (kg)	0.00
Pays d'origine	Sri Lanka
Construction	Tricot Sans Couture Enduit
Certifications	21 CFR

MaxiFlex® Cut™

Gant de fil d'ingénierie tricoté sans couture avec poignée micromousse enduite de nitrile de qualité supérieure sur la paume, les doigts et les jointures - Vend-Ready

- Les revêtements en nitrile MicroFoam sont compatibles avec les huiles légères et offriront une bonne adhérence et une excellente résistance à l'abrasion
- Knit Wrist aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Compatible avec l'écran tactile pour permettre à l'utilisateur d'utiliser un téléphone ou un appareil à écran tactile sans enlever les gants
- Fibres innovantes - nous nous approvisionnons en ingrédients de base pour développer nos propres fils et fibres uniques de haute performance qui offrent une protection contre les coupures tout en maintenant des niveaux de confort élevés.
- Renforcement - entre le pouce et l'index, améliore la résistance aux coupures et prolonge la durée de vie des gants dans une zone intrinsèquement faible.
- Respirabilité 360° - Le revêtement breveté en nitrile micro-mousse offre une respirabilité à 360°, ce qui en fait le gant le plus respirant sur le marché aujourd'hui.
- Forme, ajustement et sensation - imite la « main au repos », réduisant la fatigue de la main et augmentant le confort.
- Dernière technologie de tricot - utilisée pour produire des bouts de doigts lisses et arrondis, améliorant ainsi la sensibilité du bout des doigts.
- Pénétration constante de la doublure - à partir du nitrile, ne laissant que la doublure souple reposant contre la peau.
- L'adhérence optimisée fournie grâce à notre finition micro-cup, permet une prise en main contrôlée.

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS APPORTER CE QU'IL Y A DE MIEUX AU MONDE

Tous les ingrédients utilisés dans la fabrication et la construction de ce produit sont conformes à la législation REACH.

AMÉRIQUES : +1 (800) 262-5766 | 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. 2024-03-06