



ATG® MaxiFlex® Elite™ ESD

Gant en nylon ultra léger en tricot sans couture avec poignée en micro-mousse enduite de nitrile sur la paume et les doigts

- Antistatique - conforme à la norme EN 16350-2014 pour les gants de protection électrostatique
- Également testé selon la norme EN 61340-2-3:2017 pour obtenir des propriétés antistatiques avec une résistance verticale
- La doublure ultra légère crée des bouts de doigts lisses et arrondis maximisant la sensibilité, la dextérité et la tactilité
- 30% plus minces que les gants traditionnels en mousse de nitrile
- 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 revêtement breveté Nitrile Micro-mousse offre une respirabilité à 360°
- Pénétration minimale (strike-through), ne laissant que la doublure douce reposant contre la peau
- Sans silicone et sans latex

Applications

- Respirabilité, confort et durabilité maximum
- Entretien et réparation légers
- Contrôle de la qualité et inspection



Données techniques

Couleur	Gris
Tailles disponibles	S-2XL
Emballages	Paquet en vrac
Emballé	12 Douzaine/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	50.00 x 29.50 x 27.00
Poids du boîtier (kg)	5.32
Matériau de la doublure	Nylon
Revêtement	Nitrile
Couverture du revêtement	Paume et bouts des doigts
Couleur du revêtement	Black
Adhérence	Micro-Mousse
Jauge	18
Doublure	--
Poids	--
Manchette	Poignet tricot
Bordure	--
Construction	À l'épreuve des DES, Tricot sans couture avec revêtement
Certifications	Sans silicone
Circularité des produits	Réutilisable / Lavable Recyclable via le programme Terracycle

Données de performance

Salle blanche ISO	--
Résistant à la température	--
Propriété du contrôle statique	Static Dissipative

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. 2026-01-29