



### ATG® MaxiDry® Zero™

Gants en tricot de Nylon/Lycra sans couture sur doublure thermique avec enduit double du fini de nitrile MicroFoam sur la main complète

- La construction sans couture est plus confortable et respirable
- Le fini en MicroFoam nitrile est compatibles avec les huiles légères, il fournira une bonne adhérence et une excellente résistance à l'abrasion
- Le poignet de tricot aide à empêcher la saleté et les débris de s'introduire dans le gant
- Hydrofuge - empêche l'humidité d'entrer en contact avec la peau pour permettre aux mains de rester au chaud. Cette technologie s'emploie également pour éviter de prendre froid lors de travaux à l'extérieur.
- Des propriétés de haute isolation thermique - sans pour autant sacrifier la flexibilité, l'adhérence, sa légèreté tout en restant confortable
- Enduit très souple et très flexible - offrir la meilleure flexibilité même dans des environnements très froids

### Applications

- Entreposage et manutention des colis
- Applications de construction
- Transport
- Gare ferroviaire
- Secteur minier
- Chambre froide



4232X

### Données techniques

Couleur	Violet
Tailles disponibles	S-2XL
Emballages	Paquet en vrac
Emballé	72 Paire/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	50.00 x 29.50 x 35.00
Poids du boîtier (kg)	11.50
Matériau de la doublure	Nylon, Élasthanne
Doublure	Thermique
Manchette	Poignet tricot
Cuir	--
Grade	--
Paume	--
Dos	--
Pouce	--
Construction	Tricot sans couture avec revêtement, Compatible avec les écrans tactiles
Certifications	21 CFR, Sans silicone, Sans latex
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle Réutilisable / Lavable

### Données de performance

Niveau de coupe	--
Niveau de perforation ANSI	--
EN 407	--
EN 511	021

### 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. 2026-01-31