



**PIP®**

**Gant ThermaStat® en tricot sans couture - Calibre 13**

- Construction transparente pour un ajustement confortable
- Thermostat® aide à garder l'humidité loin des mains, en gardant les mains au chaud, au sec et à l'aise
- Le motif ambidextre permet de porter un gant sur les deux mains, prolongeant ainsi l'usure et réduisant les coûts
- Le poignet en tricot aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Excellente isolation thermique
- Évapore rapidement l'humidité de la peau

### Applications

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

### Données techniques

Couleur	Blanc
Tailles disponibles	ONE SIZE
Emballages	Paquet en vrac
Emballé	25/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	--
Poids du boîtier (kg)	8.26
Pays d'origine	Mexique
Matériau de la doublure	Fils thermiques
Doublure	--
Manchette	Poignet tricot
Construction	Tricot sans couture
Certifications	Conforme à la TAA
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle Réutilisable / Lavable

### Données de performance

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

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. 2025-07-01