



PIP®

Poids standard Coton Hot Mill Gant avec
Manchette Gauntlet - 24 oz

- La construction multicouche offre confort, isolation et protection thermique supérieure
- Clute cut offre un ajustement spacieux
- Le pouce droit augmente le confort dans le travail à poing fermé
- Finition à la sieste pour la résistance à la chaleur
- Sangle d'articulation pour une protection supplémentaire
- Gauntlet brassard pour une protection supplémentaire de l'avant-bras, permet un retrait rapide et est lavable pour une usure plus longue

Applications

- Verre flottant
- Fonderies et moulage de métaux
- Fabrication de céramique
- Opérations de forgeage



2

Données techniques

Couleur	Naturel
Tailles disponibles	L
Emballages	Paquet en vrac
Emballé	12/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	63.50 x 31.75 x 65.02
Poids du boîtier (kg)	0.00
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	Coton, Polyester
Doublure	--
Poids	24oz
Manchette	Manchette
Longueur	--
Construction	Coupé et cousu, Coupe française, Multi-couche
Certifications	--
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle

Données de performance

Niveau de chaleur de contact	--
ANSI	--
Niveau de coupe	--
Niveau de perforation ANSI	--
EN 407	2

Instructions d'entretien



Lavage à la machine



Température de l'eau 40 °C



Ne pas blanchir



Culbuter Sec



Faible chauffage

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. 2025-07-02