



Caiman® MAG™

Gant multi-activités avec palmier rembourré grain de chèvre et dos Hi-Vis AirMesh™ - Heatrac® III Insulation

- Paume en cuir de grain véritable avec rembourrage interne
- Isolation en microfibre Light Heatrac® III pour la chaleur dans les climats frais
- La conception Kontour Index place la couture à l'arrière de l'index loin de la zone d'usure critique pour assurer une durabilité et un confort maximaux
- Chaux haute visibilité et ruban réfléchissant pour une exposition maximale
- Tissu 3 dimensions ultra-respirant AirMesh offrant un confort ultime

Applications

- Industriel à usage intensif
- Applications de construction
- Maintenance
- Agriculture
- Transport
- Expédition et fret

Données techniques

Couleur	Jaune haute visibilité
Tailles disponibles	--
Des emballages	Paire étiquetée Prêt pour la vente au détail
Emballé	120/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	65.00 x 28.00 x 62.00
Poids du boîtier (kg)	22.00
Pays d'origine	Chine
Cacher	Cuir fleur de chèvre
Paume	Cuir
Arrière	AirMesh
Pouce	--
Poignet	Enfilable
Fermeture	Fermeture velcro
Protection contre les chocs	--
Construction	Coupé et cousu, , Sangles d'ajustement, Paume en Cuir
Certifications	Sans silicone

Données de performance

Catégorie PPE	--
EN 388	--
Niveau EN Abrasion	--
Niveau de résistance aux coupures EN	--
Niveau EN Déchirure	--
Niveau EN Perforation	--

Instructions d'entretien



Ne pas laver

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

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. 2025-07-10