



Protection des mains

VE702GR

TRAVAUX MILIEU SEC

Gant mécanique idéal en milieu sec, lavable et plus confortable permettant un port du gant prolongé.



Avantages spécifiques



Hygiène

· Réduction de la transpiration grâce à sa très bonne respirabilité



Performance

· L'enduction en polyuréthane va permettre d'avoir une bonne accroche grâce à sa fonction antidérapante
· Grande légèreté pour une dextérité optimale

Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Maintenance
- Automobile
- Traitement des déchets et de l'eau

Certifications et normes



Protège contre les risques



Usure



Protection des mains

VE702GR

TRAVAUX MILIEU SEC

Gant mécanique idéal en milieu sec, lavable et plus confortable permettant un port du gant prolongé.

Détails - Normes



EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION
1 [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE
2 [0-4] RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE
1 [0-4] RÉSISTANCE À LA PERFORATION
X [A-F] RÉSISTANCE À LA COUPURE SELON ISO 13997

Détails techniques

Type de gant	Gant mécanique
Famille de gants	Gant tricoté enduit
Type de gant mécanique	Tricoté
Fibre	Polyamide
Niveau d'enduction	Enduction palmaire
Matériau de l'enduction	PU
Finition de l'enduction	Lisse
Nombre d'enduction	Simple enduction
Jauge	13
Avantage supplémentaire	Reach, Lavable, Brochable
Couleur	Gris
Tailles	6, 7, 8, 9, 10
Type de conditionnement	en sachet individuel

Conditionnement

Unité de vente: en sachet individuel
240 paires /carton

Entretien du produit



Lavage x2 - 60°C

- Séchage en machine à basse température