



Protection des mains

# SAFE & STRONG VV811

TRAVAUX MILIEU SEC

Gant mécanique sans solvant qui convient à tous les environnements



## Avantages spécifiques



### Durabilité

· Respectueux de l'environnement grâce à son enduction sans solvant



### Hygiène

· Sans silicone/ Sans DMF permettant de ne laisser aucune trace sur les composants tout en limitant les allergies

## Technologies & labels



Sans DMF



Sans silicone

## Applications

- Travaux publics
- Second œuvre / Artisans
- Maintenance
- Automobile
- Industrie minière
- Travail temporaire

## Certifications et normes



EN 388  
3131X



## Protège contre les risques



Usure



enjoy safety.



# SAFE & STRONG VV811

## TRAVAUX MILIEU SEC

Gant mécanique sans solvant qui convient à tous les environnements

Protection des mains



**EN388:2016+A1:2018**

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

## Détails - Normes

## 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	Aqua Polymère
Finition de l'enduction	Lisse
Nombre d'enduction	Simple enduction
Jauge	15
Avantage supplémentaire	Reach, Sans silicone, Sans DMF, Brochable, Sans Phtalates, Sans Colorant Azoïques
Couleur	Bleu Marine-Gris
Tailles	6, 7, 8, 9, 10, 11
Type de conditionnement	en sachet individuel