



Protection des mains

# LA500

TRAVAUX MILIEU HUMIDE

Gant mécanique, étanche jusqu'à mi-dos, avec une bonne préhension grâce à son enduction rugueuse, idéal en milieu sec et humide



## Avantages spécifiques



### Durabilité

· Enduction haute permettant de prolonger la durée de vie du gant et assurant une très bonne protection de la main

## Applications

- Agriculture
- Second œuvre / Artisans
- Travail temporaire
- Services publics
- Traitement des déchets et de l'eau
- Énergies

## Certifications et normes



EN 388  
2121X

## Protège contre les risques



Usure



Protection des mains

# LA500

## TRAVAUX MILIEU HUMIDE

Gant mécanique, étanche jusqu'à mi-dos, avec une bonne préhension grâce à son enduction rugueuse, idéal en milieu sec et humide

### Détails - Normes



#### EN388:2016+A1:2018

2 [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 coupé cousu enduit  |
| Type de gant mécanique    | Coupé cousu              |
| Niveau d'enduction        | Enduit 3/4               |
| Matériau de l'enduction   | Latex                    |
| Finition de l'enduction   | Texturée agrippante      |
| Nombre d'enduction        | Simple enduction         |
| Caractéristique manchette | Manchette tricoté ajouté |
| Couleur                   | Vert                     |
| Tailles                   | 7, 8, 9, 10              |
| Type de conditionnement   | en sachet individuel     |