



Protection des mains

# LAT50

## TRAVAUX AVEC RÉSISTANCES CHIMIQUES PROLONGÉES

Gant chimique multinorme très confortable pour la manipulation des acides, doté d'une paume très rugueuse pour une excellente préhension



### Avantages spécifiques



#### Durabilité

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



#### Performance

· Très épais et long pour une protection renforcée du bras dans son entièreté

### Applications

- Agriculture
- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Production / Transformation
- Maintenance

### Certifications et normes



EN 388  
3 1 2 1 X



EN ISO 374-1  
TYPE A  
AKLMNPT



EN ISO 374-5



EN 407  
X 1 X X X X



Protection des mains

# LAT50

## TRAVAUX AVEC RÉSISTANCES CHIMIQUES PROLONGÉES

Gant chimique multinorme très confortable pour la manipulation des acides, doté d'une paume très rugueuse pour une excellente préhension

### 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



#### EN 374

A : MÉTHANOL  
K  
L  
M  
N  
P  
T

### Détails techniques

Type de gant	Gant étanche
Famille de gants	Gant étanche supporté
Type de gants étanches	Supporté
Matériau et finition de l'enduction	Latex texturé agrippant
Niveau d'enduction	Enduction complète
Nombre d'enduction	Simple enduction
Épaisseur	1,80 mm
Niveau de protection du bras	Longueur : avant-bras (< 400mm)
Avantage supplémentaire	Brochable
Couleur	Vert
Tailles	7, 8, 9, 10, 11
Type de conditionnement	Vendu à l'unité



Safety gloves

# LAT50

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Very comfortable multi-standard chemical glove with a very rough palm for excellent grip when handling acids

## Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code	Multiple sales	Minimum sales	Weight
LAT5009	Green	9/10	LAT50	3295249017521	13295249017528	120	12	24.5 kg