



Protection des mains

# TOUTRAVO VE509

TRAVAUX AVEC RÉSISTANCES CHIMIQUES PROLONGÉES

Gant chimique ayant une bonne préhension des objets manipulés pour tous types d'applications



## Avantages spécifiques

### Performance

- Très épais et long pour une protection renforcée du bras dans son entiereté

## Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Maintenance
- Industrie chimique
- Automobile

## Certifications et normes



EN 388  
3110 X



EN ISO 374-1  
TYPE A  
AKLMNOPT



EN ISO 374-5

## Protège contre les risques



Biologiques



Usure



Chimique



Particules



enjoy safety.



Protection des mains

# TOUTRAVO VE509

TRAVAUX AVEC RÉSISTANCES CHIMIQUES PROLONGÉES

Gant chimique ayant une bonne préhension des objets manipulés pour tous types d'applications

## Détails - Normes



**EN388:2016+A1:2018**

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



**EN 374**

A : MÉTHANOL  
K  
L  
M  
N  
O  
P  
T

## Détails techniques

|                                     |                                 |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Type de gant                        | Gant étanche                    |
| Famille de gants                    | Gant étanche supporté           |
| Type de gants étanches              | Supporté                        |
| Finition intérieure                 | Floqué                          |
| Matériau et finition de l'enduction | Néoprène en relief              |
| Matériau de doublure                | Tissus coton                    |
| Niveau d'enduction                  | Enduction complète              |
| Nombre d'enduction                  | Simple enduction                |
| Epaisseur (mm)                      | 0,75                            |
| Niveau de protection du bras        | Longueur : avant-bras (< 400mm) |
| Avantage supplémentaire             | Reach                           |
| Couleur                             | Noir                            |
| Tailles                             | 6, 7, 8, 9, 10, 11              |
| Type de conditionnement             | en sachet individuel            |



Protection des mains

# TOUTRAVO VE509

TRAVAUX AVEC RÉSISTANCES CHIMIQUES PROLONGÉES

Gant chimique ayant une bonne préhension des objets manipulés pour tous types d'applications

## Tableau de perméation

| Produit chimique         | Lettre | CAS-RN    | Niveau de perméation | Temps de perméation (en min.) | Dégénération moyenne |
|--------------------------|--------|-----------|----------------------|-------------------------------|----------------------|
| Methanol                 | A      | 67-56-1   | 3                    | 60                            | 3.8%                 |
| Sodium Hydroxyde 40%     | K      | 1310-73-2 | 6                    | 480                           | -0.1%                |
| Acide Sulfurique 96%     | L      | 7664-93-9 | 4                    | 120                           | 23.5%                |
| Nitric Acid 65%          | M      | 7697-37-2 | 6                    | 480                           | 19.3%                |
| Acetic Acid 99%          | N      | 64-19-7   | 5                    | 240                           | 19%                  |
| Hydroxyde d'ammonium 25% | O      | 1336-21-6 | 3                    | 60                            | -12.9%               |
| Peroxyde d'Hydrogène 30% | P      | 7722-84-1 | 6                    | 480                           | -2.8%                |
| Acide hydrofluorique 40% | S      | 7664-39-3 | 6                    | 480                           | X                    |
| Formaldehyde 37%         | T      | 50-00-0   | 6                    | 480                           | 6.7%                 |



# TOUTRAVO VE509

TRAVAUX AVEC RÉSISTANCE CHIMIQUE PROLONGÉE

Gants de protection

Gant chimique ayant une bonne préhension des objets manipulés pour tous types d'applications

## Informations logistiques

| Référence | Couleur | Taille | Désignation    | EAN 13        | Code carton    |     |    | Poids   |         |         |         |
|-----------|---------|--------|----------------|---------------|----------------|-----|----|---------|---------|---------|---------|
| VE509NO06 | Noir    | 6/7    | TOUTRAVO VE509 | 3295249011970 | 13295249011977 | 120 | 12 | 17.0 kg | 27.5 cm | 30.0 cm | 61.0 cm |
| VE509NO07 | Noir    | 7/8    | TOUTRAVO VE509 | 3295249011987 | 13295249011984 | 120 | 12 | 13.5 kg | 27.5 cm | 30.0 cm | 61.0 cm |
| VE509NO08 | Noir    | 8/9    | TOUTRAVO VE509 | 3295249011994 | 13295249011991 | 120 | 12 | 15.0 kg | 27.5 cm | 30.0 cm | 61.0 cm |
| VE509NO09 | Noir    | 9/10   | TOUTRAVO VE509 | 3295249012007 | 13295249012004 | 120 | 12 | 16.0 kg | 27.5 cm | 30.0 cm | 61.0 cm |
| VE509NO10 | Noir    | 10/11  | TOUTRAVO VE509 | 3295249012014 | 13295249012011 | 120 | 12 | 17.2 kg | 27.5 cm | 30.0 cm | 61.0 cm |

PCB

SPCB

Box Width

Box Depth

Box Height