



Protection des mains

# VV835CUT

TRAVAUX AVEC RÉSISTANCES CHIMIQUES PROLONGÉES

Gant chimique anticoupure niveau C, alliant suport haute visibilité, confort d'utilisation et usage prolongé face aux hydrocarbures



## Avantages spécifiques



### Durabilité

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



### Performance

· L'enduction en nitrile va permettre aux personnes travaillant en milieu huileux/graisseux d'avoir une excellente préhension des objets manipulés

## Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Maintenance
- Industrie chimique
- Automobile
- Industrie minière

## Certifications et normes



EN 388  
4 X 4 2 C



EN ISO 374-1  
TYPE B  
JKL



EN ISO 374-5



EN 407  
X 1 X X X X

## Protège contre les risques



Usure



Chimique



# VV835CUT

## TRAVAUX AVEC RÉSISTANCES CHIMIQUES PROLONGÉES

Protection des mains

Gant chimique anticoupure niveau C, alliant suport haute visibilité, confort d'utilisation et usage prolongé face aux hydrocarbures

### Détails - Normes



#### EN388:2016+A1:2018

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



#### EN 374

J  
K  
L



#### EN 407

X [0-4] COMPORTEMENT AU FEU  
1 [0-4] RÉSISTANCE À LA CHALEUR DE CONTACT  
X [0-4] RÉSISTANCE À LA CHALEUR CONVECTIVE  
X [0-4] RÉSISTANCE À LA CHALEUR RADIANTE  
X [0-4] RÉSISTANCE AUX PETITES PROJECTIONS DE MÉTAL EN FUSION  
X [0-4] RÉSISTANCE AUX GROSSES PROJECTIONS DE MÉTAL EN FUSION

### Détails techniques

Type de gant	Gant étanche
Famille de gants	Gant étanche supporté
Type de gants étanches	Supporté
Niveau d'enduction	Enduction complète
Matériau de l'enduction	Aqua Polymère
Finition de l'enduction	Texturée agrippante
Nombre d'enduction	Triple enduction
Matériau de doublure	Tissu Synthétique
Épaisseur (mm)	1,15
Jauge	18
Niveau de protection du bras	Longueur : avant-bras (< 400mm)
Avantage supplémentaire	Haute visibilité, Reach, Brochable, Longue manchette (>290mm)
Couleur	Vert
Tailles	8, 9, 10, 11
Type de conditionnement	en sachet individuel



Protection des mains

# VV835CUT

## TRAVAUX AVEC RÉSISTANCES CHIMIQUES PROLONGÉES

Gant chimique anticoupure niveau C, alliant support haute visibilité, confort d'utilisation et usage prolongé face aux hydrocarbures

### Tableau de perméation

Produit chimique	Lettre	CAS-RN	Niveau de perméation	Temps de perméation (en min.)	Dégradation moyenne
n-Heptane	J	142-82-5	6	480	19.1%
Sodium Hydroxyde 40%	K	1310-73-2	6	480	-10%
Acide Sulfurique 96%	L	7664-93-9	4	120	6.9%