

# Ultrane 562

## DESCRIPTION ET PROPRIETES GENERALES

- Matière Nitrile
- Longueur (cm) 21-26
- Poignet Poignet tricot
- Couleur Noir
- Finition intérieure Support tricoté sans couture
- Finition extérieure Picots
- Taille / EAN 8 9 10
- Conditionnement 10 paires/sachet - 100 paires/carton
- Informations complémentaires Garanti sans DMF



## RESULTATS DE PERFORMANCE

### Catégorie de certification 2



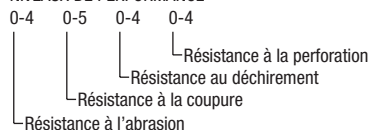
4121

### Légendes



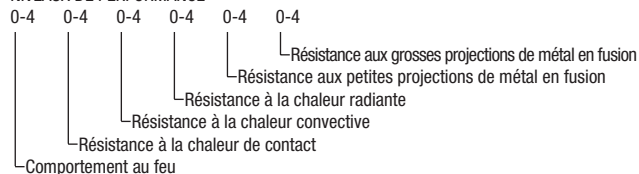
#### DANGERS MÉCANIQUES EN 388

##### NIVEAUX DE PERFORMANCE



#### CHALEUR ET FEU EN 407

##### NIVEAUX DE PERFORMANCE



#### PROTECTION CHIMIQUE LÉGÈRE EN 374



#### MICRO-ORGANISMES EN 374



#### PROTECTION CHIMIQUE SPÉCIFIQUE EN 374

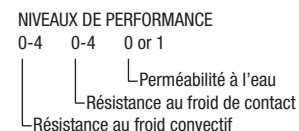
Code Lettre	Produit chimique
A	Méthanol
B	Acétone
C	Acétonitrile
D	Dichlorométhane
E	Carbon Disulfure
F	Toluène
G	Diéthylamine
H	Tétrahydrofurane
I	Acétate d'éthyle
J	n-Heptane
K	Soude caustique 40%
L	Acide sulfurique 96%



#### CONTAMINATION RADIOACTIVE EN 421



#### DANGERS DU FROID EN 511



Pour plus de détails : [www.mapa-pro.com](http://www.mapa-pro.com)

## DESCRIPTION ET PROPRIETES GENERALES

- Excellente résistance à l'abrasion : durabilité supérieure
- Revêtement nitrile résistant aux salissures grasses, huileuses
- Finesse du gant : extrême sensibilité tactile et grande précision des gestes
- Dos partiellement enduit pour une meilleure protection

## PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

### Industrie mécanique/automobile

- Tri de petites pièces
- Vissage et boulonnage
- Fabrication de pompes
- Montage de précision
- Travaux d'assemblage de pièces métalliques

### Autres industries

- Conditionnement
- Petits travaux de maintenance
- Manutentions légères en zone de stockage

## CONSEILS DE STOCKAGE ET D'UTILISATION

### Instructions pour l'utilisation

- Il est recommandé de procéder à un essai préalable des gants, les conditions réelles d'utilisation pouvant différer de celles des essais CE de type.
- L'usage des gants n'est pas recommandé aux sujets sensibilisés au latex naturel et aux dithiocarbamates.
- Porter les gants sur des mains sèches et propres.
- Essuyer les gants avec un chiffon sec avant de les retirer.
- Vérifier que les gants ne présentent pas de déchirures avant toute réutilisation.

### Conditions de stockage

Conserver les gants dans leur emballage à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.

### Conditions de lavage

Attention : l'utilisation des gants ainsi que tout procédé de nettoyage qui ne sont pas spécifiquement recommandés peuvent altérer les niveaux de performance.

### Conditions de séchage

Laisser sécher l'intérieur des gants avant de les réutiliser.

## LÉGISLATION

Ce produit n'est pas classé dangereux selon le règlement (CE) n°1272/2008 du Parlement Européen et du Conseil (CLP). Ce produit ne contient ni substance préoccupante à des teneurs supérieures à 0.1%, ni substance figurant à l'annexe XVII selon le règlement n°1907/2006 du Parlement Européen et du Conseil (REACH).

- Attestations CE de type  
0075/014/162/05/04/0073 Ex 01/05/04
  - Délivré par l'organisme agréé nr  
0075
- C.T.C – F-69367 LYON CEDEX 07