



Protection chimique

# ULTRANE0 450

Contact fréquent | port intermittent

Souplesse et aisance en protection chimique standard



PROTECTION CHIMIQUE  
**TYPE A**

EN388



2121X

EN ISO 374-1



TYPE A  
ALMNST

EN ISO 374-5



CATÉGORIE 3

DEXTERITÉ



EN420:  
5/5

0334

## AVANTAGES SPÉCIFIQUES



### Confort

- Aisance des gestes : souplesse du néoprène et confort du flockage



### Productivité

- Bonne préhension d'objets glissants grâce au relief antidérapant

## INDUSTRIES

- Industrie mécanique/automobile
- Industrie chimique
- Autres industries

## APPLICATIONS

- Manipulation et dépotage / rempotage de produits chimiques
- Nettoyage industriel, travaux de maintenance
- Préparation de colles industrielles
- Epanchage d'engrais
- Fabrication d'accumulateurs électriques, de batteries



Protection chimique

# ULTRANE0 450

Contact fréquent | port intermittent

## ( LÉGENDES )

<b>EN388</b>	<b>DANGERS MÉCANIQUES</b>
<b>2 1 2 1 X</b>	<b>NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)</b>
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Protection contre les chocs (optionnel)
	Résistance à la coupure selon ISO 13997
	Résistance à la perforation
	Résistance au déchirement
	Résistance à la coupure
	Résistance à l'abrasion
<b>EN ISO 374-1</b>	<b>DANGERS CHIMIQUES</b>
<b>TYPE A</b>	A: Méthanol L: Acide sulfurique 96% M: Acide nitrique 65% N: Acide Acétique 99% S: Acide fluorhydrique 40% T: Formaldéhyde 37%
<b>EN ISO 374-5</b>	<b>MICRO-ORGANISMES</b>
	Protection contre bactéries et champignons

## ( DÉTAILS PRODUIT )

Finition intérieure	Flockée
Finition extérieure	Relief antidérapant
Matière	Polychloroprène et latex naturel
Caractéristique manchette	Manchette droite
Couleur	Noir
Longueur (cm)	41
Epaisseur (mm)	0.75
Tailles Europe	7 8 9 10 11
Résistivité de surface selon l'EN1149-1 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	4.5E+10 Ω
Résistance verticale selon EN1149-2 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	2.9E+10 Ω

## ( DÉTAILS LOGISTIQUES )

Conditionnement	1 paire/sachet 10 paires/sachet 50 paires/carton
-----------------	--

## ( 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 UE de type: 0075/014/162/05/18/0802 Ext 01/05/18
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificat de conformité du système d'assurance qualité: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France