



Protection chimique

ULTRANE0 450

Contact fréquent | port intermittent

Souplesse et aisance en protection chimique standard



PROTECTION CHIMIQUE
TYPE A



2121X

EN ISO 374-1
TYPE A



ALMNST

EN ISO 374-5



DEXTERITÉ
EN 420:

5/5

CAT.3



0334

AVANTAGES SPÉCIFIQUES



Protection coupure

- Protection renforcée de l'avant-bras grâce à sa longue manchette supplémentaire



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

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



Protection chimique

ULTRANE0 450

Contact fréquent | port intermittent

(LÉGENDES)

EN388		DANGERS MÉCANIQUES	
		NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)	
2	1	2	1 X
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

EN ISO 374-1		DANGERS CHIMIQUES	
TYPE A			
		A: Méthanol	
		L: Acide sulfurique 96%	
		M: Acide nitrique 65%	
		N: Acide Acétique 99%	
		S: Acide fluorhydrique 40%	
		T: Formaldéhyde 37%	

EN ISO 374-5		MICRO-ORGANISMES	
		Protection contre bactéries et champignons	

(DÉTAILS PRODUIT)

Finition intérieure	Flockée
Finition extérieure	Relief antidérapant
Matière	Néoprène et latex naturel
Caractéristique manchette	Manchette droite
Couleurs contenues dans le gant	Noir
Longueur (cm)	41
Epaisseur (mm)	0.75
Tailles	7 8 9 10
Résistivité superficielle (O)	4.5E+10 Ω
Vertical résistance (O)	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 CE 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

Edité 27/03/2021