



Protection chimique

ULTRANE0 407

Contact prolongé (voire immersion) | port court

La protection chimique ultra-haute performance



PROTECTION CHIMIQUE
TYPE A



2111X

EN ISO 374-1
TYPE A



ABCJLMNS



DEXTERITÉ
EN 420:

5/5

CAT.3



0334

AVANTAGES SPÉCIFIQUES



Productivité

- Bonne préhension d'objets glissants grâce au relief antidérapant



Protection de la peau

- Résistance chimique complète (acides, solvants aliphatiques, mélange de solvants) accrue par l'épaisseur du matériau



Qualité garantie

- Sans silicone pour éviter les traces, les défauts sur la tôle et le verre avant la peinture



Pratique

- Gantage / dégantage facile grâce à la chlorination intérieure

INDUSTRIES

- Industrie mécanique
- Industrie chimique

APPLICATIONS

- Manipulation et transports de fûts de produits chimiques
- Manipulations sur unités d'alkylation
- Dépollution des sites
- Dégraissage / décapage
- Traitement de surface des métaux (acides)



Protection chimique

ULTRANE0 407

Contact prolongé (voire immersion) | port court

(LÉGENDES)

EN388	DANGERS MÉCANIQUES
	NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)
2 1 1 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
	B: Acétone
	C: Acétonitrile
	J: n-Heptane
	L: Acide sulfurique 96%
	M: Acide nitrique 65%
	N: Acide Acétique 99%
	S: Acide fluorhydrique 40%
EN ISO 374-5	MICRO-ORGANISMES
	Protection contre bactéries et champignons

(DÉTAILS PRODUIT)

Finition intérieure	Chlorinée
Finition extérieure	Relief antidérapant
Matière	Polychloroprène
Caractéristique manchette	Manchette droite
Couleur	Noir
Longueur (cm)	36
Epaisseur (mm)	0.75
Tailles	9 10

(DÉTAILS LOGISTIQUES)

Conditionnement	1 paire/sachet 6 paires/sachet 48 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: 0075/014/162/10/18/2081
- 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