



Protection chimique

ALTO 299

Contact prolongé (voire immersion) | port intermittent

Haute performance mécanique pour une protection chimique longue durée

AVANTAGES SPÉCIFIQUES



Durabilité

- Durée de vie optimisée et bonne protection coups et chocs grâce à l'épaisseur du matériau

INDUSTRIES

- Industrie mécanique
- Industrie du Bâtiment (Chauffagistes / Plombiers / Sanitaires)
- Autres industries

APPLICATIONS

- Vidange et nettoyage de fosses septiques
- Travaux de maintenance en environnement humide (eau, huiles, graisses, hydrocarbures)
- Entretien en milieu humide



PROTECTION CHIMIQUE
TYPE A

EN388



3121X

EN ISO 374-1



TYPE A
AKLMPT

EN ISO 374-5



CATÉGORIE 3

DEXTERITÉ



EN420:
5/5

0334



Protection chimique

ALTO 299

Contact prolongé (voire immersion) | port intermittent

LÉGENDES

EN388

DANGERS MÉCANIQUES



NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)

3 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
K: Soude caustique 40%
L: Acide sulfurique 96%
M: Acide nitrique 65%
P: Peroxyde d'hydrogène 30%
T: Formaldéhyde 37%

EN ISO 374-5

MICRO-ORGANISMES



Protection contre bactéries et champignons

DÉTAILS PRODUIT

Finition intérieure	Flockée
Finition extérieure	Relief antidérapant
Matière	Latex naturel
Caractéristique manchette	Manchette droite
Couleur	Orange
Longueur (cm)	31
Épaisseur (mm)	0.9
Tailles Europe	7 8 9 10

DÉTAILS LOGISTIQUES

Conditionnement	1 paire/sachet 5 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: 0075/014/126/09/18/2001
- 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