



Protection chimique

ULTRANEO 414

Contact prolongé (voire immersion) | port court



PROTECTION CHIMIQUE
TYPE A



CATÉGORIE 3

DEXTERITÉ



0334

EN420:
5/5

La protection chimique ultra-haute performance

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 peinture



Pratique

- Gantage / dégantage facile grâce à la chlorination intérieure

INDUSTRIES

- Industrie mécanique
- Industrie chimique

APPLICATIONS

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



Protection chimique

ULTRANEО 414

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
	A: Méthanol
TYPE A	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
Caractéristique manchette	Manchette droite
Couleur	Noir
Longueur (cm)	46 cm
Epaisseur (mm)	0.75
Tailles Europe	9 10
Résistivité de surface selon l'EN1149-1 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	1.6E+11 Ω
Résistance verticale selon EN1149-2 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	3.1E+10 Ω

(DÉTAILS LOGISTIQUES)

Conditionnement	1 paire/sachet 12 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: 0075/014/162/10/18/2085
- 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