



Protection chimique

# ULTRANITRIL 480

Contact prolongé (voire immersion) | port court



PROTECTION CHIMIQUE  
**TYPE A**

EN388



4102X

EN ISO 374-1



TYPE A  
AJKOPT

CAT.3



0334

EN ISO 374-5



DEXTERITÉ

EN 420:  
5/5



ISO 18889

## L'ultralongue protection chimique

### AVANTAGES SPÉCIFIQUES



#### Durabilité

- Durée de vie supérieure : excellente résistance mécanique (abrasion, perforation)



#### Productivité

- Bonne préhension d'objets glissants grâce au relief antidérapant



#### Protection de la peau

- Excellente protection lors de manipulations intensives de produits chimiques à haut-risque



#### Qualité garantie

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

### INDUSTRIES

- Industrie mécanique/automobile
- Industrie chimique
- Autres industries
- Secteur agricole

### APPLICATIONS

- Préparation de la bouillie
- Remplissage de la cuve
- Application et pulvérisation des pesticides
- Gestion des déchets des pesticides
- Nettoyage des équipements de traitement
- Manipulation de fûts de produits chimiques
- Application des produits phytosanitaires
- Nettoyage de rouleaux d'imprimerie
- Maintenance
- Traitement et finition du bois



Protection chimique

# ULTRANITRIL 480

Contact prolongé (voire immersion) | port court

## ( LÉGENDES )

<b>EN388</b>	<b>DANGERS MÉCANIQUES</b>
	<b>NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)</b>
<b>4 1 0 2 X</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>
	A: Méthanol J: n-Heptane K: Soude caustique 40% O: Ammoniaque 25% P: Peroxyde d'hydrogène 30% T: Formaldéhyde 37%
<b>TYPE A</b>	
	<b>PROTECTION CONTRE LES PESTICIDES</b>
<b>G2</b>	G2: Pesticides dilués et concentrés / Risque mécanique
<b>ISO 18889</b>	
<b>EN ISO 374-5</b>	<b>MICRO-ORGANISMES</b>
	Protection contre bactéries et champignons

## ( DÉTAILS PRODUIT )

Finition intérieure	Chlorinée
Finition extérieure	Relief antidérapant
Matière	Nitrile
Caractéristique manchette	Manchette droite
Couleur	Vert
Longueur (cm)	46
Épaisseur (mm)	0.55
Tailles	7 8 9 10 11

## ( 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: 0075/014/16206/18/1069
- 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