



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 la peinture

### INDUSTRIES

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

### APPLICATIONS

- Application des produits phytosanitaires
- Nettoyage de rouleaux d'imprimerie
- Maintenance
- Traitement et finition du bois
- 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



Protection chimique

# ULTRANITRIL 480

Contact prolongé (voire immersion) | port court

## LÉGENDES

EN388

DANGERS MÉCANIQUES



NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)

4 1 0 2 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

J: n-Heptane

K: Soude caustique 40%

O: Ammoniaque 25%

P: Peroxyde d'hydrogène 30%

T: Formaldéhyde 37%

TYPE A



PROTECTION CONTRE LES PESTICIDES

G2: Pesticides dilués et concentrés / Risque mécanique

G2

ISO 18889

EN ISO 374-5

MICRO-ORGANISMES

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