



Protection chimique



REF. :

**132267T10**

# ULTRANITRIL 492

Contact fréquent | port intermittent

Bonne résistance mécanique et protection chimique durable



PROTECTION CHIMIQUE  
**TYPE A**

EN388



3101X

EN ISO 374-1



TYPE A  
AJKOPT

EN ISO 374-5



VIRUS

CATÉGORIE 3

DEXTERITÉ

EN420:  
5/5



G2  
ISO 18889



0334

## AVANTAGES SPÉCIFIQUES



### Confort

- Dextérité et confort grâce à la forme anatomique et à la qualité du flockage



### Durabilité

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



### Bénéfices additionnels

- Disponible en emballage pour distributeur automatique



### Protéger l'environnement

- Optimisation des emballages en plastique
- Matériaux recyclés dans l'emballage: 30 %

## INDUSTRIES

- Industrie mécanique/automobile
- Collectivités (Nettoyage)
- Collectivités (Entretien des Espaces Verts)
- Industrie du Bâtiment (Maçons / Plâtriers)
- Industrie du Bâtiment (Charpentiers / Menuisiers)
- Secteur agricole

## APPLICATIONS

- Manipulation de mastics, solvants, détergents
- Préparation d'enduits, vernis
- Manipulation de colles à base de PVC
- Préparation de la bouillie
- Manipulation de pesticides
- Remplissage de la cuve
- Application et pulvérisation des pesticides
- Gestion des déchets des pesticides
- Nettoyage des équipements de traitement
- Manipulation de produits chimiques agressifs



Protection chimique

# ULTRANITRIL 492

Contact fréquent | port intermittent

## ( LÉGENDES )

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>EN388</b>          | <b>DANGERS MÉCANIQUES</b>  |
|                       | <b>NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)</b>  |
| <b>3 1 0 1 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<br>J: n-Heptane<br>K: Soude caustique 40%<br>O: Ammoniaque 25%<br>P: Peroxyde d'hydrogène 30%<br>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, champignons et virus  |
| <b>VIRUS</b>          |  |

## ( DÉTAILS PRODUIT )

|  |                     |
|--|---------------------|
| Finition intérieure  | Flockée             |
| Finition extérieure  | Relief antidérapant |
| Matière  | Nitrile             |
| Caractéristique manchette  | Manchette droite    |
| Couleur  | Vert                |
| Longueur (cm)  | 32                  |
| Epaisseur (mm)   | 0.38                |
| Tailles Europe   | 6 7 8 9 10 11       |
| Résistivité de surface selon l'EN1149-1 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative) | 6.4E+10 Ω           |
| Résistance verticale selon EN1149-2 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)     | 5.8E+9 Ω            |

## ( DÉTAILS LOGISTIQUES )

|                 |   |
|-----------------|---|
| Conditionnement | 1 paire/sachet<br>10 paires/sachet<br>100 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: 0075/014/162/08/18/1631
- 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