



Protection chimique

ULTRANITRIL 491

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



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)

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
- Manipulation de pesticides
- Remplissage de la cuve
- Application et pulvérisation des pesticides
- Gestion des déchets des pesticides
- Nettoyage des équipements de traitement
- Fabrication et application de peintures et vernis
- Application des produits phytosanitaires
- Nettoyage de rouleaux d'imprimerie
- Maintenance



Protection chimique

ULTRANITRIL 491

Contact fréquent | port intermittent

(LÉGENDES)

EN388



DANGERS MÉCANIQUES

NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)						
3	1	0	1	X	P	
0-4	0-5	0-4	0-4	A-F		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

ISO 18889



MICRO-ORGANISMES

Protection contre bactéries, champignons et virus

VIRUS

(DÉTAILS PRODUIT)

Finition intérieure	Flockée
Finition extérieure	Relief antidérapant
Caractéristique manchette	Manchette droite
Couleur	Vert
Longueur (cm)	37 cm
Epaisseur (mm)	0.38
Tailles Europe	6 7 8 9 10

(DÉTAILS LOGISTIQUES)

Conditionnement

10 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: 0075/014/162/08/18/1631 ex 01/08/2018
- 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