



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

CAT.3



0334

EN ISO 374-5



VIRUS

DEXTERITÉ

EN 420:
5/5



G2
ISO 18889

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 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
- Manipulation de pesticides
- Remplissage de la cuve
- Application et pulvérisation des pesticides
- Gestion des déchets des pesticides
- Nettoyage des équipements de traitement



Protection chimique

ULTRANITRIL 491

Contact fréquent | port intermittent

LÉGENDES

EN388		DANGERS MÉCANIQUES	
		NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)	
3	1	0	1 X
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
Résistance à l'abrasion		Résistance à la coupe	
Résistance au déchirement		Résistance à la perforation	
Résistance à la coupure		Résistance à la coupure selon ISO 13997	
		Protection contre les chocs (optionnel)	

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		G2: Pesticides dilués et concentrés / Risque mécanique	
ISO 18889			

EN ISO 374-5		MICRO-ORGANISMES	
		Protection contre bactéries, champignons et virus	
VIRUS			

DÉTAILS PRODUIT

Finition intérieure	Flockée
Finition extérieure	Relief antidérapant
Matière	Nitrile
Caractéristique manchette	Manchette droite
Couleur	Vert
Longueur (cm)	37
Epaisseur (mm)	0.41
Tailles	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 CE 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