



Protection chimique

# ULTRANEO 401

Eclaboussure | port intermittent



PROTECTION CHIMIQUE  
TYPE A



2110X



TYPE A  
ALMNST



EN ISO 374-5



0334



0334

Sensibilité tactile au service d'une protection chimique légère

## ( AVANTAGES SPÉCIFIQUES )

### Confort

- Confort et absorption de la transpiration grâce au flockage coton
- Grande dextérité grâce à la finesse du gant

### Productivité

- Bonne préhension d'objets glissants grâce au relief antidérapant

### Protéger l'environnement

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

## ( INDUSTRIES )

- Industrie mécanique/automobile
- Autres industries

## ( APPLICATIONS )

- Nettoyage industriel, travaux de maintenance
- Préparation de colles industrielles
- Fabrication de batteries
- Application de peinture au pistolet



Protection chimique

# ULTRANEO 401

Eclaboussure | port intermittent

## ( LÉGENDES )

EN388



### DANGERS MÉCANIQUES

**2 1 1 0 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  
L: Acide sulfurique 96%  
M: Acide nitrique 65%  
N: Acide Acétique 99%  
S: Acide fluorhydrique 40%  
T: Formaldéhyde 37%

TYPE A

EN ISO 374-5



### MICRO-ORGANISMES

Protection contre bactéries et champignons

## ( DÉTAILS PRODUIT )

Finition intérieure	Flockée
Finition extérieure	Relief antidérapant
Caractéristique manchette	Manchette droite
Couleur	Noir
Longueur (cm)	31-32 cm
Epaisseur (mm)	0.55
Tailles Europe	7 8 9 10
Résistivité de surface selon l'EN1149-1 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	2.2E+11 Ω
Résistance verticale selon EN1149-2 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	1.5E+11 Ω

## ( DÉTAILS LOGISTIQUES )

Conditionnement

12 paires/sachet

72 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: 0075/014/162/08/18/1647
- 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