



Protection chimique

# ULTRANEО 401

Eclaboussure | port intermittent

Sensibilité tactile au service d'une protection chimique légère



PROTECTION CHIMIQUE  
**TYPE A**

EN388



2110X

EN ISO 374-1



TYPE A  
ALMNST

EN ISO 374-5



CATÉGORIE 3

DEXTERITÉ



0334

EN420:  
5/5

## 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

# ULTRANEО 401

Eclaboussure | port intermittent

## ( LÉGENDES )

EN388	DANGERS MÉCANIQUES
	NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)
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
TYPE A	L: Acide sulfurique 96%
	M: Acide nitrique 65%
	N: Acide Acétique 99%
	S: Acide fluorhydrique 40%
	T: Formaldéhyde 37%
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