



Protection chimique

# ULTRANITRIL 454

Eclaboussure | port court



PROTECTION CHIMIQUE  
**TYPE B**

EN388



2000X

EN ISO 374-1



TYPE B  
KPT

EN ISO 374-5



CATÉGORIE 3

DEXTERITÉ



0334

EN420:  
5/5

Finesse du toucher en milieux peu agressifs au service des peaux sensibles

## AVANTAGES SPÉCIFIQUES



### Confort

- Finesse de toucher exceptionnelle : qualités du matériau de synthèse spécifique MAPA
- Confort optimum : forme anatomique, nouvelle qualité de flockage



### Productivité

- Bonne prise en main des objets glissants grâce au relief antidérapant



### Protection de la peau

- Sans latex pour réduire le risque d'allergies
- Hypoallergénique



### Qualité garantie

- Sans silicone pour éviter les traces, les défauts sur la tôle et le verre avant peinture



### Protéger l'environnement

- Emballage individuel optimisé afin de limiter les déchets plastiques
- Matériaux recyclés dans l'emballage: 30 %

## INDUSTRIES

- Collectivités (Nettoyage)
- Santé

## APPLICATIONS

- Usages courants en hôpitaux et cliniques
- Manipulation de détergents ménagers






Protection chimique

# ULTRANITRIL 454

Eclaboussure | port court

## ( LÉGENDES )

EN388	DANGERS MÉCANIQUES
	NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)
2 0 0 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
	K: Soude caustique 40%
	P: Peroxyde d'hydrogène 30%
	T: Formaldéhyde 37%
TYPE B	
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	Vert Bleu
Longueur (cm)	31 cm
Epaisseur (mm)	0.35
Tailles Europe	6 7 8 9 10

## ( DÉTAILS LOGISTIQUES )

Conditionnement	1 paire/sachet 10 paires/boîte 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: 0075/014/162/05/18/0908
- 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