



Protection chimique

# ULTRANITRIL 475

Flockée | port intermittent

Étanchéité et bonne résistance pour la manipulation d'aliments



PROTECTION CHIMIQUE  
**TYPE B**

EN388



3001X

EN ISO 374-1



TYPE B  
JOT

EN ISO 374-5



CAT.3



0334

DEXTERITÉ

EN 420:  
5/5



## AVANTAGES SPÉCIFIQUES



### Confort

- Excellente dextérité grâce à la souplesse du gant



### Productivité

- Bonne préhension d'objets glissants grâce au relief antidérapant



### Protection de la peau

- Recommandé aux personnes sensibilisées aux protéines du latex naturel



### Compatibilité alimentaire

- Utilisation avec tout type d'aliments



### Qualité garantie

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

## INDUSTRIES

- Agro-alimentaire

## APPLICATIONS

- Découpe de viande et poissons
- Manipulations alimentaires
- Préparations alimentaires
- Manipulation de fruits et légumes







Protection chimique

# ULTRANITRIL 475

Flockée | port intermittent

## ( LÉGENDES )

EN388	DANGERS MÉCANIQUES
	NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)
3 0 0 1 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
	J: n-Heptane O: Ammoniaque 25% T: Formaldéhyde 37%
TYPE B	
EN ISO 374-5	MICRO-ORGANISMES
	Protection contre bactéries et champignons
	ALIMENTAIRE Arrêté français du 9/11/1994

## ( DÉTAILS PRODUIT )

Finition intérieure	Flockée
Finition extérieure	Relief antidérapant
Matière	Nitrile
Caractéristique manchette	Manchette droite
Couleur	Bleu
Longueur (cm)	31
Epaisseur (mm)	0.34
Tailles	6 7 8 9 10
Résistivité superficielle (O)	7.5E+10 Ω
Résistance verticale selon EN1149-2 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	3.0E+9 Ω

## ( DÉTAILS LOGISTIQUES )

Conditionnement	1 paire/sachet 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 CE de type: 0075/014/162/08/18/1644
- 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