



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

CATÉGORIE 3

DEXTERITÉ

EN420:
5/5



0334



Arrêté français au 05/08/2020
BfR XXI - Germany
Décret ministériel italien 21/03/73

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

- Adaptés au contact avec tout type d'aliments



Qualité garantie

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



Protéger l'environnement

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

INDUSTRIES

- Industrie 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
	CONTACT ALIMENTAIRE Arrêté français au 05/08/2020 BfR XXI - Germany Décret ministériel italien 21/03/73

(DÉTAILS PRODUIT)

Finition intérieure	Flockée
Finition extérieure	Relief antidérapant
Caractéristique manchette	Manchette droite
Couleur	Bleu
Longueur (cm)	31 cm
Epaisseur (mm)	0.34
Tailles Europe	6 7 8 9 10
Résistivité de surface selon l'EN1149-1 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	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).
- This product is in compliance with the regulation 1935/2004/EC of the European parliament and the council on materials and articles intended to come into contact with food
- Attestations UE 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