



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



0334

DEXTERITÉ

EN420:
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

- 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

DÉTAILS PRODUIT

Finition intérieure	Flockée
Finition extérieure	Relief antidérapant
Matière	Nitrile
Caractéristique manchette	Manchette droite
Couleur	Bleu
Longueur (cm)	31
Épaisseur (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).
- 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