



Usage unique

SOLO PLUS 995

Latex | Traitement d'enfilage facile

Flexibilité et dextérité optimales



PROTECTION CHIMIQUE
TYPE C

EN ISO 374-1



TYPE C

EN ISO 374-5



CATÉGORIE 3



0334

DEXTERITÉ

EN420:
5/5



Arrêté français
au 05/08/2020

AVANTAGES SPÉCIFIQUES



Confort

- Excellente dextérité grâce à la souplesse du latex naturel



Qualité garantie

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



Pratique

- Facilité d'utilisation : gantage et dégantage aisés.
- Protection adaptée aux usages de courte durée.

INDUSTRIES

- Santé
- Laboratoire

APPLICATIONS

- Usages courants en hôpitaux et cliniques
- Fabrication de médicaments
- Préparation pharmaceutique
- Recherche, analyse, manipulation de pièces de précision



Usage unique

SOLO PLUS 995

Latex | Traitement d'enfilage facile

LÉGENDES

EN ISO 374-1

DANGERS CHIMIQUES



TYPE C

EN ISO 374-5

MICRO-ORGANISMES

Protection contre bactéries et champignons



CONTACT ALIMENTAIRE

Arrêté français au 05/08/2020

DÉTAILS PRODUIT

Finition intérieure	Traitement enfilage facile
Finition extérieure	Lisse avec bout des doigts granités
Caractéristique manchette	Bord roulé
Couleur	Vert
Longueur (cm)	25 cm
Épaisseur (mm)	0.10
Tailles Europe	6 7 8 9
AQL étanchéité	1.5
Résistivité de surface selon l'EN1149-1 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	6.7E+12 Ω
Résistance verticale selon EN1149-2 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	4.9E+11 Ω

DÉTAILS LOGISTIQUES

Conditionnement	100 gants/boîte 1000 gants/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: 0075/014/162/01/19/0041
- 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

Edité 19/11/2025