



Usage unique

# SOLO PLUS 995

Latex | Traitement d'enfilage facile



PROTECTION CHIMIQUE  
TYPE C

EN ISO 374-1



TYPE C

EN ISO 374-5



DEXTERITÉ  
EN420:  
5/5



Arrêté français  
au 05/08/2020

CATÉGORIE 3



0334

## Flexibilité et dextérité optimales

### ( 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

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
Epaisseur (mm)	0.10
Tailles Europe	6 7 8 9
AQL étancheité	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