



Usage unique

# SOLO 998

Latex | Chlorinée



PROTECTION CHIMIQUE  
**TYPE C**

EN ISO 374-1



TYPE C

EN ISO 374-5



DEXTERITÉ  
EN420:  
5/5

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 )

- Industrie mécanique/automobile
- Santé
- Laboratoire

### ( APPLICATIONS )

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



Usage unique

# SOLO 998

Latex | Chlorinée

## ( LÉGENDES )

EN ISO 374-1



DANGERS CHIMIQUES

TYPE C

EN ISO 374-5



MICRO-ORGANISMES

Protection contre bactéries et champignons

## ( DÉTAILS PRODUIT )

|                           |                                     |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Finition intérieure       | Chlorinée                           |
| Finition extérieure       | Lisse avec bout des doigts granités |
| Caractéristique manchette | Bord roulé                          |
| Couleur                   | Beige                               |
| Longueur (cm)             | 30 cm                               |
| Epaisseur (mm)            | 0.2                                 |
| Tailles Europe            | 6 7 8 9                             |
| AQL étanchéité            | 1.5                                 |

## ( 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).
- Attestations UE de type: 0075/014/162/10/18/2080
- 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