

# Trilites 994

## DESCRIPTION ET PROPRIETES GENERALES

- Matière Latex naturel, néoprène et nitrile
- Longueur (cm) 25.5
- Epaisseur (mm) 0.15
- Poignet Bord roulé
- Couleur Violet
- Finition intérieure Chlorinée
- Finition extérieure Granitée
- Taille / EAN 6 S 7 M 8 L 9 XL
- Conditionnement 100 gants/boîte - 1000 gants/carton
- Informations complémentaires garanti sans silicone



## RESULTATS DE PERFORMANCE

Catégorie de certification 3

CE 0334

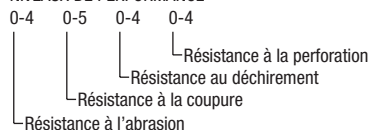


### Légendes



**DANGERS MÉCANIQUES EN 388**

NIVEAUX DE PERFORMANCE



**PROTECTION CHIMIQUE LÉGÈRE EN 374**



**MICRO-ORGANISMES EN 374**

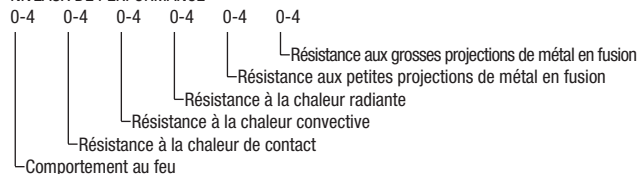


**CONTAMINATION RADIOACTIVE EN 421**



**CHALEUR ET FEU EN 407**

NIVEAUX DE PERFORMANCE



**PROTECTION CHIMIQUE SPÉCIFIQUE EN 374**

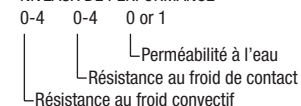
Code Produit  
Lettre chimique

A	Méthanol
B	Acétone
C	Acétonitrile
D	Dichlorométhane
E	Carbon Disulfure
F	Toluène
G	Diéthylamine
H	Tétrahydrofurane
I	Acétate d'éthyle
J	n-Heptane
K	Soude caustique 40%
L	Acide sulphurique 96%



**DANGERS DU FROID EN 511**

NIVEAUX DE PERFORMANCE



Pour plus de détails : [www.mapa-pro.com](http://www.mapa-pro.com)

## DESCRIPTION ET PROPRIETES GENERALES

- Mélange unique de trois polymères pour un confort et une solidité accrus.
- Protection contre les éclaboussures de produits chimiques.
- Epaisseur optimale pour une excellente sensibilité tactile tout en assurant une grande longévité en usage.
- Traçabilité de la production sur les boîtes et cartons.

## PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

### Laboratoire

- Fabrication de médicaments
- Préparation pharmaceutique

## CONSEILS DE STOCKAGE ET D'UTILISATION

### Instructions pour l'utilisation

- Ces gants sont destinés à un usage unique.
- L'usage du gant est déconseillé aux sujets sensibilisés au latex naturel, aux dithiocarbamates et thiazoles.
- Porter les gants sur des mains sèches et propres.

### Conditions de stockage

Conserver les gants dans leur emballage à l'abri de la lumière, de l'humidité et éloignés de sources de chaleur.

## LÉGISLATION

Ce produit n'est pas dangereux selon la Directive 1999/45/CE du Parlement Européen et du Conseil.

Ce produit ne contient pas de substances préoccupantes selon le règlement 1907/2006 du Parlement Européen et Conseil (REACH).

- Attestations CE de type

0072/014/162/07/04/0128

- Délivré par l'organisme agréé nr

I.F.T.H \_ Av Guy de Collongue\_69134 ECULLY CEDEX

- Certificat de conformité du système d'assurance qualité

0334 Asqual 14 rue des Reculettes -F-75013 PARIS