

# GANTS LATEX CREPE ORANGE

## MAINS chimie latex

Gants pour manipulation de produits chimiques

### AVANTAGES

- + Bonne protection chimique
- + Durabilité et confort
- + Grip même avec des objets lourds

### DOMAINES D'APPLICATION

Industries, les services de nettoyage et d'entretien, manipulation de produits chimiques, ...

Gants souples offrant une bonne résistance mécanique et chimique contre les détergents et les produits liquides. Résistance également aux acides et aux bases. Eviter le contact avec les huiles, graisses et dérivés d'hydrocarbures. Le latex naturel offre une excellente souplesse pour une dextérité accrue et un confort d'utilisation maximal.

### CARACTERISTIQUES

Matière : Latex crêpé orange 34 cm

Dos : Enduit

Manchette : Enduit

Main : Crépée

Support : Coton

Normes : CE / EN420:2003+A1:2009 / EN388:2016 3241 / EN374-1:2003 A(2/6) K(6/6) L(4/6)

Résistance à l'abrasion (3/4)

Résistance à la coupure (coupe-test) (2/5)

Résistance au déchirement (4/4)

Résistance à la perforation (1/4)

Tailles : 8-9-10

réf : 3818 T8

réf : 3819 T9

réf : 3820 T10

