



[Fiche technique]

## Gants électricien isolants

Réf. 425001

Gants LATEX isolants HTA classe 3.

Forme ergonomiqueset intérieur légèrement poudré qui facilite la mise en main et le retrait.

Haute caractéristiques diélectriques. Bords tranchés.

Tension maximale d'utilisation : 26500

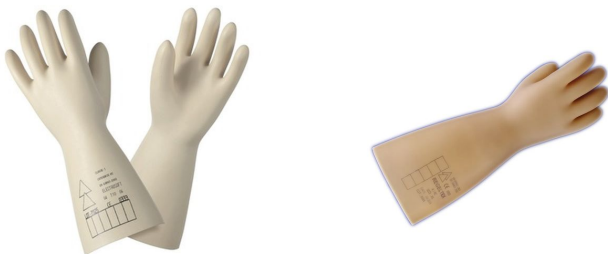
## Informations complémentaires

Ce produit doit être utilisé avec un sur-gant cuir pour la protection mécanique.

## Caractéristiques techniques

<b>Dimensions</b>	Longueur : 36 cm. Épaisseur : 2.9 mm
<b>Caractéristiques produit</b>	Ce produit doit être utilisé avec un sur-gant cuir pour la protection mécanique.
<b>Couleur</b>	Blanc
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	latex naturel
<b>Unité de vente</b>	La paire
<b>Tailles disponibles</b>	Longueur : 36 cm. Épaisseur : 2.9 mm
<b>Normes et Certification</b>	EN 60 903:2003 et CEI 60 903: 2002 Risques irréversibles
<b>Classification</b>	Epi de classe 3
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	40151900
<b>Étanche</b>	Non

## Photos



Gants électricien