



## ■ GLE

### ➔ Gants Latex isolants



#### ➔ NORME

EN 60903 / CEI 60903

#### ➔ UTILISATION

- Isolation des mains selon la classe et fonction de la tension nominale du réseau
- À utiliser avec un surgant cuir pour la protection mécanique

#### ➔ CARACTÉRISTIQUES

Gants latex naturel beige, isolants, bords tranchés

#### ➔ PLUS PRODUIT

- Large gamme de tailles couvrant, selon les classes, les tailles de 6 à 12
- La forme ergonomique du gant et son intérieur légèrement poudré facilite la mise en main et le retrait
- La structure à base de latex naturel procure de hautes caractéristiques diélectriques; son épaisseur protège tout en assurant une excellente dextérité

Document non contractuel pouvant être soumis à modification sans préavis



Référence	Désignation	Classe	Tension max d'utilisation	Longueur (cm)	Tailles disponibles	Catégories
GLE36 00	Gants Latex isolants classe 00	00	500 V AC	36	7-11	AZC
GLE36 0	Gants Latex isolants classe 0	0	1 000 V AC	36	7-11	AZC
GLE36 1	Gants Latex isolants classe 1	1	7 500 V AC	36	7-11	AZC
GLE36 2	Gants Latex isolants classe 2	2	17 000 V AC	36	8-11	RC
GLE41 4	Gants Latex isolants classe 4	4	36 000 V AC	41	8-11	RC

## ► LÉGENDE

Compléter la référence avec la taille souhaitée

Document non contractuel pouvant être soumis à modification sans préavis