

# GANT

Réf. 37 11 14



## Latex à usage unique

vendu en boîte de 100 pièces



non  
poudré



### >> Utilisation

Les gants latex à usage unique peuvent être utilisés dans les laboratoires, pour l'assemblage de petites pièces, dans l'industrie pharmaceutique, les travaux fins de nettoyage, les soins capillaires...

### >> Caractéristiques techniques

- ✓ **Montage:** Gant à usage unique enduit sans support.
- ✓ **Spécifications:**
  - Gant non poudré.
  - Bord roulé. - Non stérile - Ambidextre. - AQL 1.5.
  - Longueur: 240 mm
  - Epaisseur: \* Paume: 0.15 mm.  
\* Majeur: 0.18 mm.  
\* Poignet: 0.12 mm.
  - Taux de protéine 150 µg/g par gant. (Méthode Lowry modifiée).
- ✓ **Matière:** Latex.
- ✓ **Coloris:** Naturel.
- ✓ **Taille:** 8/9 (L)

### >> Principaux atouts

- ✓ Qualité du latex avec un très faible taux de protéine.
- ✓ Excellent toucher grâce à la finesse du latex associé à une bonne élasticité.
- ✓ Ambidextre. Sans entretien (usage unique).
- ✓ Bord roulé pour empêcher l'écoulement de liquide sur le bras ou le poignet.
- ✓ Boîte distributrice pratique et protectrice.
- ✓ Pour votre sécurité tous ces produits sont conformes à des critères rigoureux de qualité et sont fabriqués suivant les normes de fabrication **ISO 9001** et **ISO 13485**.

Types  
d'application



### >> Conformité

Ce modèle est conforme au **Règlement (UE) 2016/425** (\*\*\*\*) relatif aux Equipements de Protection Individuelle (EPI).  
Produit de **catégorie I**.

L'EPI est soumis à la procédure d'évaluation de la conformité au type sur la base du contrôle interne de la production (**Module A**) prévu à l'annexe IV (**risques mineurs**).

# TALIA®

PLAST