



**Gants d'examen nitrile non poudrés - Boîte de 100 - Bleu - 3g - Aql 1,5 - Boîte de 100 - Robemed**

Pour une précision des gestes - Confort et résistance du nitrile - Usage médical, contact alimentaire et protection chimique (KPT et Chimio)

Confort, résistance, étanchéité maximale par rapport au latex et au vinyle. Risques d'allergies réduits.

Embouts de doigts anti-dérapants pour le confort de préhension.

Non poudré, ce gant présente l'avantage d'être plus facile à enfiler.

-----

- **Qualité Ultra Sensitive 3 g**

- **Dispositif médical conforme aux normes EN 455 1/2/3/4**

Utilisation pour les soins médicaux et infirmiers

Matériel médical de Classe I, conforme à la norme MDR (UE 2017/745)

- **Protection chimique KPT supérieure à 30 min : ENISO 374-1:2016+A1:2018/TYPE B**

- 40% Sodium Hydroxide (Soude caustique)

- 30% Hydrogen peroxide (Eau oxygénée)

- 37% Formaldehyde

- **Évaluation de la capacité des gants médicaux à résister à la perméation par les médicaments de chimiothérapie (ASTM D6978)**

Résistance des gants médicaux à la perméation par des médicaments de chimiothérapie dans des conditions cliniques simulées

- **Protection antibactérienne (ATSM F1671 & ISO16604)**

Résistance des protections individuelles à la pénétration des agents pathogènes présents dans le sang et les fluides corporels.

Gants conformes à cette norme garantissant la résistance à la pénétration vis-à-vis de ces agents pathogènes

- **Agréé contact alimentaire selon la règle 1935/2004, résolution AP (2024) 4, Migration Test Règle N° 10/2011.**

- **EPI Catégorie III, Type B (EU) 2016/425**

- 
- Aspect similaire au latex.
  - Souple et élastique, s'adaptant parfaitement à la main.
  - Très résistant, extensible.
  - 3 g le gant.
  - AQL : 1,5.
  - Agréé contact alimentaire.
  - Forte résistance aux huiles et graisses.
  - Préhension optimale, même dans les environnements humides.

**Dimensions de la boîte :** 20 x 6 x 11 cm.

**Le niveau AQL** (Acceptable Quality Level) est un standard de mesure de la qualité : 1 pour le niveau le plus élevé et 5 pour le plus faible. Cette classification n'est pas spécifique aux gants, elle permet d'informer l'utilisateur sur la qualité du produit concerné. Pour les gants d'examen, le niveau de

qualité AQL de 1,5 figure parmi les niveaux les plus élevés.

**Le grammage** indique le poids du gant testé sur la taille M. Il est proportionnel à l'épaisseur du gant et donc à sa résistance notamment pour les déchirures.

**Conditionnement** : Boîte de 100 gants. Prix dégressif à partir de 10 boîtes achetées.

*Matériel Médical CE conforme aux normes EN 455-1 et EN 455-2, ASTM D 6319, C93/42.*