

FICHE TECHNIQUE

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

100% nitrile et sans poudre, avec le bout des doigts texturé pour une meilleure préhension

Ces gants ambidextres sont destinés au diagnostic des patients et constituent une barrière contre la transmission de micro-organismes et minimisent le risque de contaminations croisées.

Dispositif médical de classe I conforme au règlement sur les dispositifs médicaux (UE) 2017/745 (MDR)
Équipement de protection individuelle de catégorie III conformément au règlement EPI (UE) 2016/425

- Grande résistance aux éraflures et déchirures
- 100% nitrile (acrylonitrile butadiène)
- Sans poudrage (résidus < à 2 mg/gant)
- AQL (Niveau de qualité acceptable) : 1.5
- Poids : 3 g
- Toucher très fin
- Très souple et élastique, s'adaptant parfaitement à la main
- Bouts des doigts texturés pour une meilleure préhension, même dans les environnements humides et secs
- Couleur : rose
- Intérieur chloré
- Ambidextres

Tailles disponibles :

- Taille XS - 5/6
- Taille S - 6/7
- Taille L - 8/9

Coloris :

Rose

Conditionnement :

Vendu par boîte de 100 gants

Fabriqué en nitrile.
Matériel Médical CE.

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.

