



## NEOLON® 2G

### GANTS DE CHIRURGIE EN NÉOPRÈNE STÉRILE SANS POUVRE.

- **Fabriqué à partir d'un néoprène synthétique de deuxième génération**
  - Ce produit n'est pas fabriqué avec du latex de caoutchouc naturel
  - Plus doux et plus souple que les gants en néoprène synthétique
- **Sans poudre et revêtu d'un polymère synthétique pour faciliter l'enfilage sur des mains humides**
- **Perméation aux agents de chimiothérapie testée conformément à la norme ASTM D 6978-05**
- **Alternative économique au polyisoprène synthétique**
- **Emballage compact pour réduire l'encombrement**

Codes	Taille	Conditionnement
MSG6055	5 ½	50 paires/boîte, 4 boîtes/carton
MSG6060	6	50 paires/boîte, 4 boîtes/carton
MSG6065	6 ½	50 paires/boîte, 4 boîtes/carton
MSG6070	7	50 paires/boîte, 4 boîtes/carton
MSG6075	7 ½	50 paires/boîte, 4 boîtes/carton
MSG6080	8	50 paires/boîte, 4 boîtes/carton
MSG6085	8 ½	50 paires/boîte, 4 boîtes/carton
MSG6090	9	50 paires/boîte, 4 boîtes/carton

#### Recommandés dans les procédures :

Générale

#### Réglementations et normes de qualité

- Certifié ISO 13485
- Répond à la directive des dispositifs médicaux 93/42/EEC
- Dispositif stérile de Classe IIa
- Certifié «Équipement de Protection Individuel (EPI)» de Catégorie III selon la Directive 89/686/EEC. Conforme aux normes EN 388, EN 420 et EN 374-1, 2, 3.

#### CARACTÉRISTIQUES:

- Détection de trou/défaut de perméabilité (EN 455-1: NQA 0.65)
- Épaisseur au niveau des doigts : 0.23 mm
- Longueur : 290 mm
- Couleur : Marron clair
- Grip : Légèrement texturé pour une meilleure préhension
- Conception du moule : Anatomique, courbé pour réduire la fatigue des mains
- Conception de la manchette : effilée et roulée pour réduire le glissement du gant

*Pour en savoir plus sur nos produits, veuillez contacter un représentant commercial ou visitez notre site Internet : [www.medline.com/fr](http://www.medline.com/fr)*

