

## FICHE TECHNIQUE

### Porte aiguille Gillies - 16cm - Acier inoxydable - Utilisation vétérinaire

Permet de saisir et manier les aiguilles pendant la réalisation de sutures chirurgicales

Prise en main facilitée grâce à la poignée ergonomique de ce porte-aiguille. Pour une utilisation confortable lors des sutures chirurgicales sur animaux.

**Dimension du porte-aiguille :** 16 cm

**Dimension de la tête :** 1.9 cm

**Composition :** Acier inoxydable (Inox)

Cet instrument doit être nettoyé et stérilisé avant utilisation.

#### Nettoyage :

Il peut être nettoyé manuellement ou automatiquement (manuel de nettoyage livré avec).

#### Pour la stérilisation :

La stérilisation par chaleur humide / vapeur est recommandée pour les instruments en acier inoxydables réutilisables.  
L'utilisation d'un intégrateur chimique approuvé ou un émulateur chimique pour chaque charge de stérilisation est recommandée.

Les temps d'exposition validés et les températures pour atteindre le niveau de stérilisation 10-6 (SAL) sont :

- Cycle : Pré-vide / Impulsion sous vide
- Température minimum : 134°C
- Temps d'exposition minimum : 3 minutes
- Pression : 28 p.s.i

*Selon l'OMS (Organisation Mondiale de la Santé), il est recommandé de paramétrer sur 134°C pendant 18 minutes. Cet instrument est compatible avec cette recommandation.*

Matériel médical CE.

