

Désignation **GARROT SYNTHETIQUE SANS LATEX ré-utilisable non stérile**

Designation *Non sterile, re-usable LATEX FREE SYNTHETIC TOURNIQUET*

Référence / Reference **GAR-03**

Destination/utilisation **Dispositif médical utilisé lors de prise de sang pour les examens médicaux et chirurgicaux.**

Destination/use *Medical device used during blood sampling, for medical and surgical examinations*

Composition	SANS LATEX
<i>Composition</i>	<i>Matière synthétique</i>
	<i>LATEX FREE</i>
	<i>Synthetic raw material</i>

Caractéristiques

Couleur : bleu
Surface texturée
Lavable en machine
Dimensions
Longueur : 75 cm (± 3 cm)
Largeur : 25 mm (± 3 mm)
Épaisseur : 0,5 mm (± 0,05 mm)

Characteristics

Colour : blue
Textured surface
Machinewashable
Dimensions
Length: 75 cm (± 3 cm)
Width: 25 mm (± 3 mm)
Thickness: 0,5 mm (± 0,05 mm)

Conformité **Directive Européenne 93/42/CE - Classe : I**

Conformity *European Directive 93/42/EC - Class: I*

Durée de vie **2 ans**

Shelf life *2 years*

Stérilisation <i>Sterilization</i>	Les garrots peuvent être stérilisés à la vapeur sous sachet pelable adapté à ce type de stérilisation ou en boîte inox <i>Tourniquets can be sterilized by steam sterilization with peelable pouches or inox box</i>
Paramètres de stérilisation <i>Sterilization parameters</i>	121°C - 15 minutes => le produit peut être stérilisé jusqu'à 5 fois 134°C - 18 minutes => le produit peut être stérilisé 3 ou 4 fois <i>121°C - 15 minutes => product can be sterilized till 5 times</i> <i>134°C - 18 minutes => product can be sterilized 3 or 4 times</i>

Emballage **Boîte de 30 garrots**

Ppacking *Box of 30 tourniquets*

Conditionnement **Carton de 4 boîtes**

Packaging *Carton of 4 boxes*

Fabrication **L.C.H. France : certifiée ISO 9001 : 2008 et ISO 13485 : 2003**

Manufacturing *LCH France : registered ISO 9001 : 2008 and ISO 13485 : 2003*