

- Classement du dispositif : Classe I
- Durée : Temporaire (règle 1)
- N° d'enregistrement Afssaps : B.I-24983-98
- Code GMDN : 32322

Règle appliquée (annexe IX/92/43)

- Non - Invasif (règle 1)
- Actif médical (règle 12)

Description générale	Garrot tubulaire aplanie en caoutchouc naturel en bande lisse et homogène sans charge obtenue par calandrage.	
Pièces jointes	Oui	Photo, boîte
Référence lot	Oui	
Dispositif raccordé	Non	
Dispositif Usage Unique	Non	
Dispositif stérile	Non	
Stérilisation	Oui	Autoclave
Autoclavable	Oui	134°C pendant 18 minutes
Nettoyage	Oui	Après chaque utilisation désinfecter la partie mis en contact avec le patient. Le garrot peut être nettoyé avec un chiffon imbibé d'alcool ou à l'eau savonneuse. Ne jamais mettre en contact le garrot avec des graisses ou huile (ex : vaseline, huile de paraffine) ou des solvants organiques tels que benzène, éther, esters et hydrocarbures chlorés ainsi que des oxydants (chlore, acide péracétique). Produits non exhaustifs.
Substance impropre	Produit attaquant le caoutchouc comme le benzène, l'acétone, l'éther etc...	
Pièces constitutives	Non	
Matières	Caoutchouc naturel, dureté :35 ; densité :096	
Contient du Latex	Caoutchouc naturel non lavé et non stérile	
Rohrs		
Standard fabrication	S.O.	
Etiquetage	Oui	Référence du produit et désignation sur le sachet, nom, quantité, origine et lot
Emballage	Oui	Par sachet de 20 pièces
Stockage particulier	Oui	Entre +5 et +25°C et à l'abri de la lumière. A utiliser avant 5 ans après la date de fabrication.
Durée d'utilisation	Courte	
Marquage sur le DM	Non	
Références	42 900 70	
Désignation	Garrot	
Dimensions Lo x La x H (mm)	700x20x2	
Réflexion en % côté alu	NS	
Résistance température (C°)	Max = + 25 Min = + 5	
Epaisseur (mm)	2	
Poids net (g)	26.5	
Capacité (ml)	NS	
Couleurs	Brun	
Elasticité (%)	790 +/- 10%	
Taux de reversions de flexibilité	Mpa = 19	
Utilisation	Dispositif permettant la compression externe du système circulatoire du sang.	
Mode d'emploi	Comprimer par garrotage la partie du corps pour arrêter la circulation sanguine.	
Précaution d'emploi	Les conditions de désinfection, stérilisation et stockage influent sur la durée de vie et les caractéristiques des produits caoutchoutés. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier ces paramètres ainsi que l'intégralité des produits associées avant l'utilisation de ce dispositif. A nettoyer après chaque utilisation .	
Recyclage/Récupération	Oui / Dans les bacs de déchets médicaux.	
DEEE/REACH	Non/Oui	
PVC/Phtalates	Non/Non	
Données de sécurité	Phrases R = Nul Combinaison de phrases = Nul	