

Dénomination commerciale :

Sondes de Foley Bard BIOCATH®


Indications :

Sondage des voies urinaires.

Référence	Taille (CH)	Longueur (cm)	Vollume du ballonnet (ml)	Extrémité	Courbure
226512	12	42	10	arrondie	droite
226514	14	42	10	arrondie	droite
226516	16	42	10	arrondie	droite
226518	18	42	10	arrondie	droite
226520	20	42	10	arrondie	droite
226522	22	42	10	arrondie	droite
226524	24	42	10	arrondie	droite
226526	26	42	10	arrondie	droite
226528	28	42	10	arrondie	droite

Principaux éléments constitutifs et nature des matériaux :

Eléments	Matériaux
Sonde : - 2 voies - 2 oeils opposés	Latex enduction hydrogel (interne / externe)

 Origine animale : Non
 Latex : Oui
 Phtalates : Non

Marquage CE :

 Organisme notifié : BSI (0086)
 Numéro de certificat : 00931
 Classe du produit : CE classe II b
 Date : 07/10/2010 - Validité : 09/10/2015

Fabricant : C.R. Bard, Inc - BMD
 Lieu : Covington (USA)
 Référentiel : ISO 13485 : 2003
 Organisme notifié : BSI (0086)
 Numéro de certificat : FM 77109
 Date : 25/09/2013 - Validité : 10/02/2016

 Code GMDN : 34917
 Code LPPR : 1159323
 TVA : 5,5%

Stérilisation / Péremption :

 Usage unique : Oui
 Stérile : Oui
 Mode de stérilisation : Rayon gamma
 Lieu de stérilisation : Malaisie
 Péremption : 5 ANS

Conditionnement :

 Unité d'emploi (par sachet stérile) : 1
 Unité protégée (d'emploi par boîte) : 10
 Unité de vente : 10
 Nature emballage : Sachet : papier /PET-PP

Informations complémentaires :

 Les sondes Biocath® s'autolubrifient par trempage dans de l'eau.
 Ne pas utiliser de sérum physiologique comme liquide de gonflage.
 Ne pas utiliser de dérivés pétroliers comme lubrifiant.