

SONDE DE FOLEY EN LATEX EMBOUT DROITE ET BEQUILLE (TIEMANN)

Caractéristiques Techniques

Sonde Urinaire / Matériaux:	Securmed Spa fabrique des sondes de Foley en latex siliconé, permettant une excellente tolérance et une grande inertie chimique.
Longueur :	40 cm 31 cm pour tailles pédiatriques
Tailles (Charrier CH):	de CH 12 à CH 24 Tailles pédiatriques : CH 06, 08, 10
Extrémité distale (embase):	cylindrique, bien arrondie, solide et sûre, résistante aux pliures, assure une introduction facile. Disponibilité de plusieurs extrémités : Nelaton, Tiemann, Dufour, Couvelaire, Mercier.
Ballonnet:	capacité 5/15 ml, le procès de fabrication donne au ballonnet résistance, proportionnalité et élasticité pour assurer un correct gonflage et dégonflage Ballonnet pour tailles pédiatriques : 3/5 ml
Yeux:	les grands yeux polis, placés l'un en face de l'autre, minimisent le risque d'occlusion en maximisant le drainage.
Extrémité proximale (tête) :	forme en godet tronconique permet d'introduire un Fosset obturateur. transparent, il permet l'examen visuel de la décharge en offrant une connexion sûre à la poche de drainage.
Nombre de voies:	la sonde de foley à deux voies permet par la première voie une élimination de l'urine dans un sac collecteur et par la deuxième voie de gonfler un ballonnet permettant de maintenir la sonde en place. Ce type de sonde est utilisé pour les sondages permanents. La sonde de foley à double courant ou à trois voies permet d'effectuer une irrigation vésicale continue)
Jonction en Y:	épaisse et renforcée, elle empêche les contractions et les torsions.
Emballage:	chaque sonde est bien fermée dans une gaine interne et puis refermée dans un sachet pélable afin de réduire les fautes d'asepsie en offrant la plus haute garantie de stérilité.
Stérilisation:	réalisée par un mélange d'ETO + CO2
Marque de commerce:	Securdrain
Classe du dispositif:	II b
Cladimed :	G51AA06 (embout droit) G51AA08 (embout béquillé)

AVERTISSEMENT

Pour usage unique.

Gonfler le ballonnet uniquement avec de l'eau stérile.

Si nécessaire, serrer la sonde seulement avec le bouchon ou la valve de vidange.

Ne contient pas de phthalates.

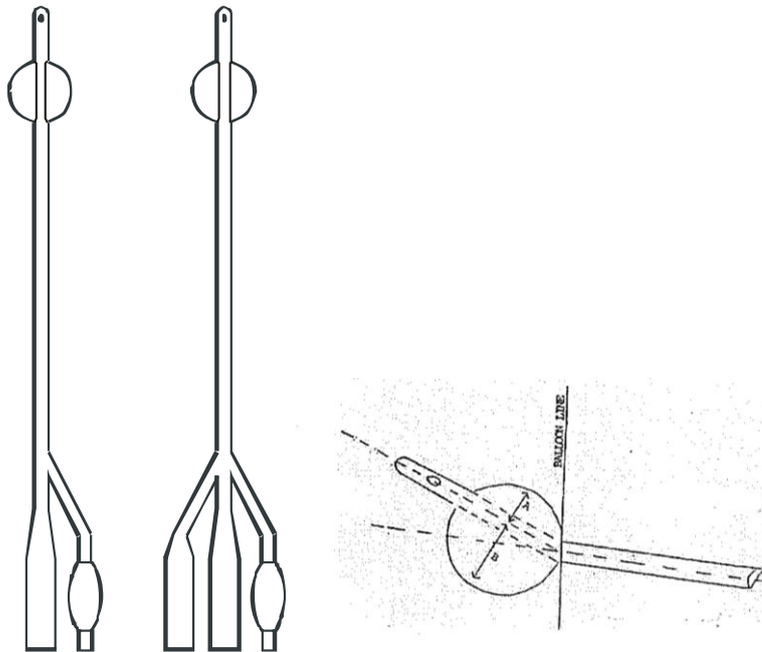
Stockage

Le produit doit être stocké dans son emballage d'origine dans un endroit sec à température ambiante. Le produit doit être protégé de la chaleur et de la lumière solaire directe. L'entreposage doit éviter les températures élevées, une forte humidité, sans gaz érosive et avec une bonne aération
La stérilité est assurée pendant 5 ans, sauf si l'emballage est ouvert ou endommagé.

Disposition

Éliminer conformément aux réglementations nationales et locales sur les déchets médicaux contaminés

Dessin Technique



Extrémité distale (embase)

TYPE	EXTREMITE DISTALE	CHARRIERE	BALLONNET (ml)	LONGUEUR (cm)
2 VOIES 	NELATON 	06 -08 -10	1,5 / 5	30
		12- 14 - 16 - 18 - 20 - 22 - 24	5/10	41
	TIEMANN 	12- 14 - 16 - 18 - 20 - 22 - 24	5/10	41

Codifications et emballage – SONDE PEDIATRIQUE

CODE	DESCRIPTION	EMBALLAGE
11601312061	Sonde Foley Latex pédiatrique, 2 voies, 32 cm, ball 3 ml sterile, CH 6	Boite de 10 pcs Carton de 500 pcs
11601312082	Sonde Foley Latex pédiatrique, 2 voies, 32 cm, ball 5 ml sterile, CH 8	Boite de 10 pcs Carton de 500 pcs
11601312102	Sonde Foley Latex pédiatrique, 2 voies, 32 cm, ball 5 ml sterile, CH 10	Boite de 10 pcs Carton de 500 pcs

Codifications et emballage – SONDE ADULTE

CODE	DESCRIPTION	EMBALLAGE
11601322121	Sonde Foley Latex adulte , 2 voies , 41 cm, ball 5 -10 ml sterile, CH 12	Boite de 10 pcs Carton de 500 pcs
11601322141	Sonde Foley Latex adulte , 2 voies , 41 cm, ball 5 -10 ml sterile, CH 14	Boite de 10 pcs Carton de 500 pcs
11601322161	Sonde Foley Latex adulte , 2 voies , 41 cm, ball 5 -10 ml sterile, CH 16	Boite de 10 pcs Carton de 500 pcs
11601322181	Sonde Foley Latex adulte , 2 voies , 41 cm, ball 5 -10 ml sterile, CH 18	Boite de 10 pcs Carton de 500 pcs
11601322201	Sonde Foley Latex adulte , 2 voies , 41 cm, ball 5 -10 ml sterile, CH 20	Boite de 10 pcs Carton de 500 pcs
11601322221	Sonde Foley Latex adulte , 2 voies , 41 cm, ball 5 -10 ml sterile, CH 22	Boite de 10 pcs Carton de 500 pcs
11601322241	Sonde Foley Latex adulte , 2 voies , 41 cm, ball 5 -10 ml sterile, CH 24	Boite de 10 pcs Carton de 500 pcs

Codifications et emballage – SONDE ADULTE BEQUILLE

CODE	DESCRIPTION	EMBALLAGE
11601342121	Sonde Foley Latex Tiemann , 2 voies , 41 cm, ball 5 -10 ml sterile, CH 12	Boite de 10 pcs Carton de 500 pcs
11601342141	Sonde Foley Latex Tiemann , 2 voies , 41 cm, ball 5 -10 ml sterile, CH 14	Boite de 10 pcs Carton de 500 pcs
11601342161	Sonde Foley Latex Tiemann , 2 voies , 41 cm, ball 5 -10 ml sterile, CH 16	Boite de 10 pcs Carton de 500 pcs
11601342181	Sonde Foley Latex Tiemann , 2 voies , 41 cm, ball 5 -10 ml sterile, CH 18	Boite de 10 pcs Carton de 500 pcs
11601342201	Sonde Foley Latex Tiemann , 2 voies , 41 cm, ball 5 -10 ml sterile, CH 20	Boite de 10 pcs Carton de 500 pcs
11601342221	Sonde Foley Latex Tiemann , 2 voies , 41 cm, ball 5 -10 ml sterile, CH 22	Boite de 10 pcs Carton de 500 pcs
11601342241	Sonde Foley Latex Tiemann , 2 voies , 41 cm, ball 5 -10 ml sterile, CH 24	Boite de 10 pcs – Carton de 500 pcs

Etiquetage (example)

BLISTER

 <p>SECUR drain</p> <p>CATETERI CON PALLONCINO BALLOON CATHETER SONDE A BALLONNET BALLON-KATHETER SONDA DE FOLEY</p> <p>CE 0123</p> <p>STERILE EO</p> <p>Securmed Via Monte Grappa, 2/3 36016 THIENE (VI) - ITALY</p>	<p>UTILIZABILE SOLO A CONFEZIONE INERGA. LATEX DI GOMMA NATURALE. DOPO AVER INTRODOTTI IL CATERE IN CONDIZIONI ASETTICHE, GOMFARE IL PALLONCINO SPINGENDO ESSESSIMI DELLA SERINGA NELLA VUOLA ED INTRODURRE LA QUANTITÀ NECESSARIA DI ACQUA STERILE. In caso di sospetto sensibilità al lattice da parte dell'utente o del paziente, consultare un medico.</p> <p>USE ONLY IF PACKAGE IS UNDAMAGED. NATURAL RUBBER LATEX. AFTER ASEPTIC CATHETERIZATION INFLATE THE RETENTION BALLOON BY INSERTING THE DRAINAGE TIP INTO THE VAGUE AND INTRODUCING THE NECESSARY AMOUNT OF STERILE WATER. If you suspect you or the patient are sensitive to latex, consult a physician.</p> <p>UTILISER SEULEMENT SI L'EMBALLAGE EST INTACT. LATEX EN CAOUTCHOUC NATUREL. APRÈS LA MISE EN PLACE ASEPTIQUE DE LA SONDE, GOMFÉZ LE BALLONNET EN POSSANTÉ ENROBÉZ DE LA SÉRINGE DANS LA VUOLÉ ET INTRODUISEZ LA QUANTITÉ NÉCESSAIRE D'EAU STÉRILE. Si un se doute que l'utilisateur ou le patient sont sensibles au latex, consultez un médecin.</p> <p>NUR VERWENDEN, SO LANGE VERPACKUNG UNBESCHÄDIGT. NATURLICHER GUMMLATEX. NACH DEM ASEPTISCHEN ENFÜHREN DES KATHETERS DURCH DAS FÜHREN DER SONDE DER SPITZE IN DAS VENTIL DEN RETENTIONSBALLON AUFZUPUMPEN UND MIT NOTIGER MENGE VON STERILISIERTEM WASSER FÜLLEN. Wenn man den Verdacht hat, dass der Patient allergisch gegen den Latex ist, konsultieren Sie einen Arzt.</p> <p>UTILIZABE SOLO SE IL IMBALLAGGIO È INTACTO. LATEX DI GOMMA NATURALE. DOPO AVER INTRODOTTI IL CATERE IN CONDIZIONI ASETTICHE, GOMFARE IL BALLONCINO SPINGENDO NELLA PUNTA DELLA Siringa IN LA VUOLTA E INTRODUCERE LA QUANTITÀ NECESSARIA DI ACQUA STERILE. Se si sospetta che all'utente o al paziente son allergici al latex, consultare a un medico.</p>	<p>REF: TIPO/TYP/TYPE: MISURA/SIZE: PALL/BALL: RIVESTIMENTO/COATING:</p> <p>LOT</p>
--	--	---

BOITE

<p>50,8cm</p> <p>SECUR drain</p> <p>CATETERI CON PALLONCINO BALLOON CATHETERS SONDES A BALLONNET BALLON-KATHETER SONDAS DE FOLEY</p> <p>100% BIOCINE COATED</p>		<p>4,2cm</p> <p>LABEL</p>
<p>7,8cm</p> <p>SECUR drain</p>	<p>SECUR drain</p> <p>CATETERI CON PALLONCINO BALLOON CATHETERS SONDES A BALLONNET BALLON-KATHETER SONDAS DE FOLEY</p> <p>10 pcs</p> <p>SECUR drain</p> <p>CATETERI CON PALLONCINO BALLOON CATHETERS SONDES A BALLONNET BALLON-KATHETER SONDAS DE FOLEY</p> <p>10 pcs</p> <p>Securmed Via Monte Grappa, 2/3 36016 THIENE (VI) - ITALY</p>	<p>LABEL</p>

CARTON

	<p>CATETERI CON PALLONCINO BALLOON CATHETERS SONDES A BALLONNET BALLON-KATHETER SONDAS DE FOLEY</p>
<p>REF: TIPO/TYP/TYPE: MISURA/SIZE: PALLONCINO/BALLOON:</p>	<p>500 PCS</p>
<p>LOT</p> <p>24N03</p> <p>2027-10</p>	 <p>100% BIOCINE COATED</p>
<p>STERILE EO</p> <p>Securmed Via Monte Grappa, 2/3 36016 THIENE (VI) - ITALY</p>	<p>Securmed Via Monte Grappa, 2/3 36016 THIENE (VI) - ITALY</p>