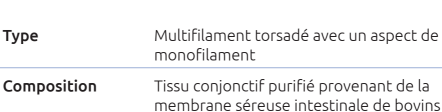
CATGUT

CATGUT

PLAIN



membrane séreuse intestinale de bovins sélectionnés (originaire de pays réputés exempts d'ESB)

Enduit Aucun

Couleur Ivoire

Réaction tissulaire Modérée

Résorption Par phagocytose. Résorption totale du fil

endéans les 63 jours. Environ 50% de la résistance à la traction persistent après 7 jours. La résorption est plus rapide au niveau des tissus infectés et au niveau des sites présentant des taux d'enzymes protéolytiques élevés

(vagin, col de l'utérus, estomac).

Présentation Boîte de 12 pochettes; en cassettes



Pour qualité & sécurité



CARACTÉRISTIQUES

- Résistance à la traction élevée
- $\sqrt{}$ Résorption by phagocytosis
- Structure tordue $\sqrt{}$

Diamètre uniforme par polissage "centerless" (apparence de monofilament)

AVANTAGES

Soutien tissulaire excellent

Résorption uniforme

Propriétés de manipulation excellentes

Grande flexibilité

Résistance à la traction élevée Excellente sécurité des noeuds

Passage aisé à travers les tissus sans traumatismes tissulaires Nouage excellent

INDICATIONS Rapprochement et soutien

des tissus mous en général

et/ou ligature

Chirurgie générale spécialement

Chirurgie gastro-intestinale

Gynécologie Obstétrique Urologie

Chirurgie ophtalmologique

CONTRE-INDICATIONS Chirurgie cardiovasculaire

Neurochirurgie

Suture résorbable, ne pas utiliser si un rapprochement prolongé de tissus

est nécessaire

À utiliser de façon prudente chez les patients pouvant présenter un retard de la cicatrisation (p.ex. déficience

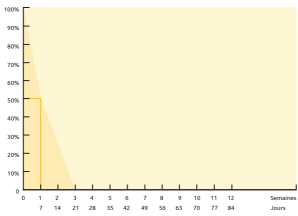
immunitaire)

Plaies infectées

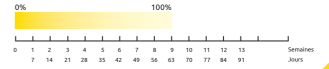
Sensibilisation ou allergie connue au

collagène

RÉSISTANCE À LA TRACTION



RÉSORPTION



CATGUT

Without needle	Metric	USP	Length		Order number
	2	4/0	150 cm	ivory	1200015
	3	3/0	150 cm	іνогу	1300015
	3.5	2/0	150 cm	іνогу	1350015
	4	0	150 cm	іνогу	1400015
	5	1	150 cm	іνогу	1500015
	6	2	150 cm	іνогу	1600015
	7	3	150 cm	ivory	1700015

Round	bodied taper point		Metric	USP	Length		Order number
	HR 16 mm	/	1.5	5/0	75 cm	ivory	1150116
	пктоппп		2	4/0	75 cm	іνогу	1200116
			2	4/0	75 cm	ivory	1200120
	HR 20 mm		3	3/0	75 cm	ivory	1300120
			3.5	2/0	75 cm	ivory	1350120
			2	4/0	75 cm	ivory	1200126
	HR 26 mm	1	3	3/0	75 cm	ivory	1300126
			3.5	2/0	75 cm	ivory	1350126
			4	0	75 cm	іνогу	1400126
	HR 30 mm		3	3/0	75 cm	ivory	1300130
4/0 1 1	HR 37 mm		3	3/0	75 cm	ivory	1300137
1/2 circle			3.5	2/0	75 cm	ivory	1350137
		4	0	75 cm	ivory	1400137	
		5	1	75 cm	ivory	1500137	
	HR 40 mm		5	1	90 cm	ivory	1500140-90
	HR 45 mm	4	0	75 cm	ivory	1400145	
		5	1	75 cm	іvогу	1500145	
		6	2	75 cm	ivory	1600145	
	HR 50 mm		3.5	2/0	75 cm	ivory	1350150



Revers	e cutting		Metric	USP	Length		Order number
	DS 12 mm		1.5	5/0	45 cm	ivory	1151512
3/8 circle	DS 16 mm		1	6/0	45 cm	ivory	1101516
		1.5	5/0	75 cm	ivory	1151516	
		2	4/0	75 cm	ivory	1201516	
		3	3/0	75 cm	ivory	1301516	
	DS 19 mm	2	4/0	75 cm	ivory	1201519	
		3	3/0	75 cm	іvогу	1301519	
		3.5	2/0	75 cm	ivory	1351519	
	DS 24 mm	2	4/0	75 cm	ivory	1201524	
		3	3/0	75 cm	ivory	1301524	
		3.5	2/0	75 cm	ivory	1351524	
		4	0	75 cm	іvогу	1401524	
	DS 37 mm		3.5	2/0	75 cm	ivory	1351537





IN CASSETTES

Metric	USP	Length	Order number
2	4/0	100 m	1020
3	3/0	100 m	1030
3.5	2/0	100 m	1035
4	0	100 m	1040
5	1	75 m	1050
6	2	50 m	1060
7	3	50 m	1070
8	4	30 m	1080
9	5	30 m	1090
10	6	30 m	1100



