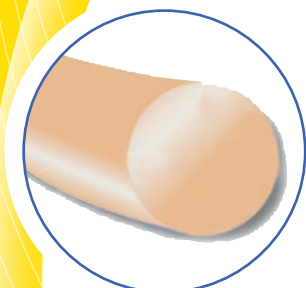


CATGUT

PLAIN



Type	Multifilament torsadé avec un aspect de monofilament
Composition	Tissu conjonctif purifié provenant de la 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*

smi

www.sutures.be

CATGUT

PLAIN

CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Résistance à la traction élevée
- ✓ Résorption by phagocytosis
- ✓ Structure tordue
- ✓ 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

spécialement Chirurgie générale
Chirurgie gastro-intestinale
Gynécologie
Obstétrique
Urologie
Chirurgie ophtalmologique

CONTRE-INDICATIONS

Chirurgie cardiovasculaire
Neurochirurgie

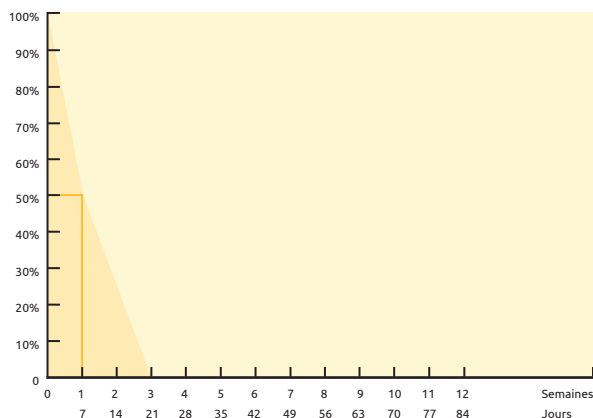
Suture résorbable, ne pas utiliser si un rapprochement prolongé de tissus est nécessaire

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

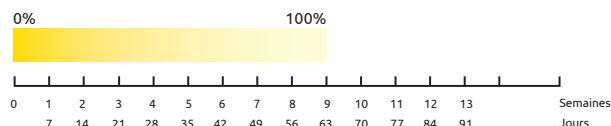
Plaies infectées

Sensibilisation ou allergie connue au collagène

RÉSISTANCE À LA TRACTION



RÉSORPTION





Without needle

Metric USP Length Order number

2	4/0	150 cm	ivory	1200015
3	3/0	150 cm	ivory	1300015
3.5	2/0	150 cm	ivory	1350015
4	0	150 cm	ivory	1400015
5	1	150 cm	ivory	1500015
6	2	150 cm	ivory	1600015
7	3	150 cm	ivory	1700015


















Round bodied taper point

Metric USP Length Order number

1/2 circle



HR 16 mm		1.5	5/0	75 cm	ivory	1150116
		2	4/0	75 cm	ivory	1200116
HR 20 mm		2	4/0	75 cm	ivory	1200120
		3	3/0	75 cm	ivory	1300120
		3.5	2/0	75 cm	ivory	1350120
HR 26 mm		2	4/0	75 cm	ivory	1200126
		3	3/0	75 cm	ivory	1300126
		3.5	2/0	75 cm	ivory	1350126
		4	0	75 cm	ivory	1400126
HR 30 mm		3	3/0	75 cm	ivory	1300130
HR 37 mm		3	3/0	75 cm	ivory	1300137
		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	ivory	1500145
		6	2	75 cm	ivory	1600145
HR 50 mm		3.5	2/0	75 cm	ivory	1350150

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

