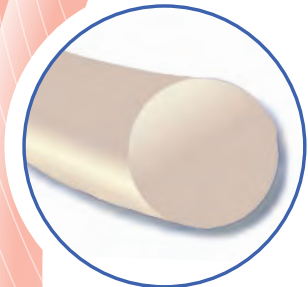


SURGICRYL[®]

MONOFAST

POLYGLÉCAPRONE 25



Type	Monofilament
Composition	Polyglécaprone 25, un copolymère fait de 75% glycolide et de 25% d'ε-caprolactone
Enduit	Aucun
Couleur	Violet / Beige - non coloré
Réaction tissulaire	Minimale
Résorption	L'action hydrolytique, par laquelle le fil est détruit, amène à une résorption totale endéans les 90 à 120 jours. Environ 60% de la résistance à la traction persistent après 7 jours.
Présentation	Boîte de 12 pochettes



Pour qualité
&
sécurité

www.sutures.be

SURGICRYL[®]

MONOFAST

POLYGLECAPRONE 25

CARACTÉRISTIQUES

- Résistance à la traction élevée
- Synthétique
- Résorption par hydrolyse
- Monofilament avec un diamètre microscopiquement uniforme
- Pliabilité et souplesse
- Emballage fermé hermétiquement

AVANTAGES

- Soutien tissulaire excellent
- Réaction tissulaire minimale
- Taux de résorption prévisible
- Passage aisé à travers les tissus sans traumatismes tissulaires
- Pas de capillarité (ne soutient pas la croissance bactérienne)
- Nouage excellent
- Bonne maniabilité
- Facile à nouer, bonne sécurité des noeuds
- Étanchéité et stérilité des produits garanties

INDICATIONS Rapprochement et soutien des tissus mous en général et/ou ligature

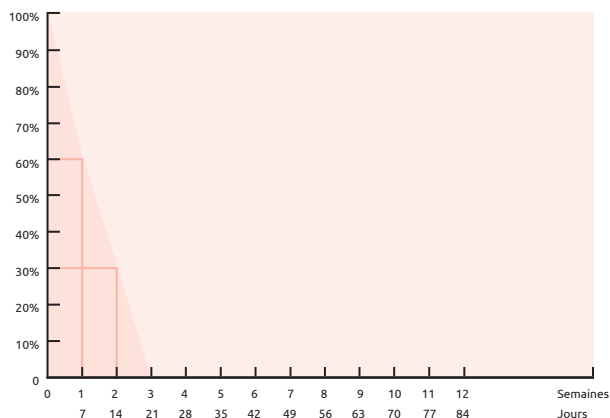
spécialement Chirurgie générale
Fermeture de peau
Chirurgie plastique
Chirurgie gastro-intestinale
Gynécologie
Urologie

CONTRE-INDICATIONS Chirurgie cardiovasculaire
Neurochirurgie
Chirurgie ophtalmologique

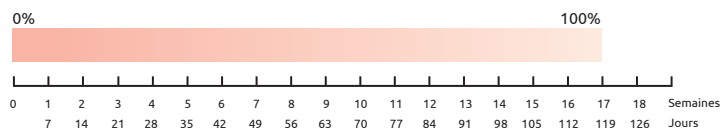
Suture résorbable, ne pas utiliser si un rapprochement prolongé de tissus est nécessaire






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









RÉSISTANCE À LA TRACTION








RÉSORPTION



aiguille ronde			metric	USP	longueur	référence
1/2 cercle 	HR 13 mm		0.7	6/0	45 cm	violet 16070113
			1	5/0	45 cm	violet 16100113
			1.5	4/0	75 cm	violet 16150113
	HR 17 mm		1	5/0	45 cm	violet 16100117
			1.5	4/0	75 cm	violet 16150117
			2	3/0	75 cm	violet 16200117
	HR 22 mm		1.5	4/0	75 cm	violet 16150122
			2	3/0	75 cm	violet 16200122
			3	2/0	75 cm	violet 16300122

aiguille triangulaire			metric	USP	longueur	référence
3/8 cercle 	DS 12 mm		0.7	6/0	45 cm	non coloré 16071512
			0.7	6/0	75 cm	non coloré 16071512-75
			0.7	6/0	75 cm	violet 16071512V
			1	5/0	45 cm	non coloré 16101512
			1	5/0	45 cm	violet 16101512V
	DS 12 mm Easy Pass		0.7	6/0	50 cm	non coloré 16071512P
			1	5/0	50 cm	non coloré 16101512P
			1.5	4/0	50 cm	non coloré 16151512P
	DS 16 mm		1	5/0	75 cm	non coloré 16101516
			1	5/0	75 cm	violet 16101516V
			1.5	4/0	75 cm	non coloré 16151516
			1.5	4/0	75 cm	violet 16151516V
			2	3/0	75 cm	non coloré 16201516
	DS 16 mm Easy Pass		1	5/0	50 cm	non coloré 16101516P
			1.5	4/0	50 cm	non coloré 16151516P
	DS 16 mm noir		1	5/0	75 cm	violet 16101516VB
	DS 19 mm		1	5/0	45 cm	non coloré 16101519
			1	5/0	75 cm	violet 16101519V
			1.5	4/0	75 cm	non coloré 16151519
			1.5	4/0	75 cm	violet 16151519V
			2	3/0	75 cm	non coloré 16201519
2			3/0	75 cm	violet 16201519V	
		3	2/0	75 cm	non coloré 16301519	

aiguille triangulaire		metric	USP	longueur	référence	
		DS 19 mm	1.5	4/0	50 cm	<i>non coloré</i> 16151519P
		Easy Pass	2	3/0	50 cm	<i>non coloré</i> 16201519P
3/8 cercle		DS 19 mm noir	1	5/0	45 cm	<i>violet</i> 16101519VB
			1.5	4/0	75 cm	<i>violet</i> 16151519VB
		DS 24 mm	2	3/0	75 cm	<i>non coloré</i> 16201524
			3	2/0	75 cm	<i>non coloré</i> 16301524
		DS 24 mm Easy Pass	2	3/0	75 cm	<i>non coloré</i> 16201524P-75