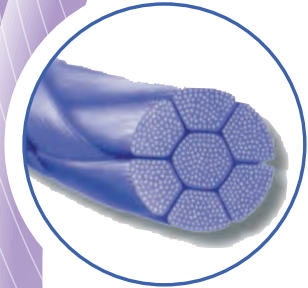


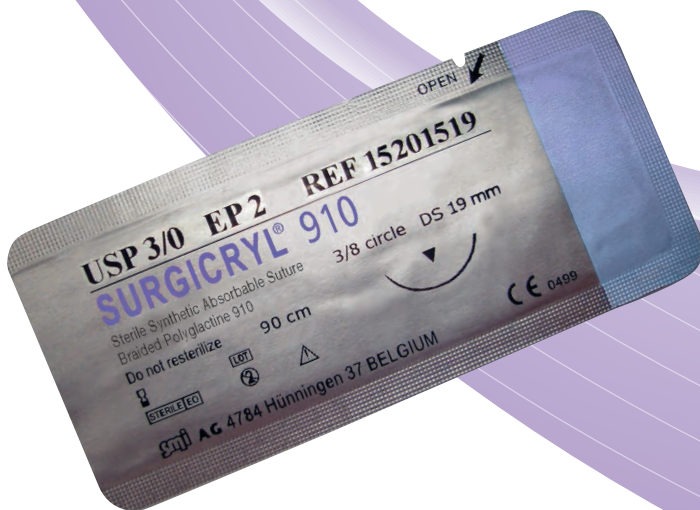
# SURGICRYL®

910

POLYGLACTINE



<b>Type</b>	Multifilament tressé et enduit
<b>Composition</b>	Polyglactine 910, un copolymère fait de 90% de glycolide et de 10% de L-lactide
<b>Enduit</b>	Poly-glycolide-co-L-lactide et stéarate de calcium (<1%)
<b>Couleur</b>	Violet
<b>Réaction tissulaire</b>	Minimale
<b>Résorption</b>	L'action hydrolytique, par laquelle le fil est détruit, amène à une résorption totale endéans les 56 à 70 jours. 40 % - 50% de la résistance à la traction persistent après 21 jours.
<b>Présentation</b>	Boîte de 12 pochettes



*Pour qualité  
&  
sécurité*

**smi**

[www.sutures.be](http://www.sutures.be)

# SURGICRYL<sup>®</sup>

## 910

### POLYGLACTINE

### CARACTÉRISTIQUES

- Résistance à la traction élevée
- Synthétique
- Résorption par hydrolyse
- Structure tressée
  
- Multifilament enduit
  
- Emballage fermé hermétiquement

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

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

### AVANTAGES

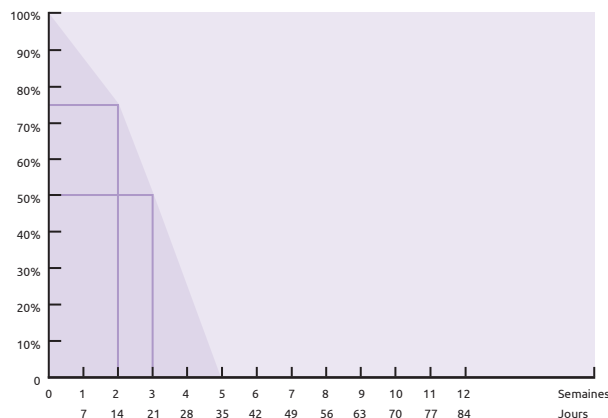
- Soutien tissulaire excellent
- Réaction tissulaire minimale
- Taux de résorption prévisible
- Propriétés de manipulation excellentes
- Grande flexibilité
- Résistance à la traction élevée
- Excellente sécurité des noeuds
  
- Passage aisé à travers les tissus avec un minimum de traumatismes tissulaires
- Nouage facile et bonne ajustabilité des noeuds
- Action capillaire réduite
  
- Étanchéité et stérilité des produits garanties

**CONTRE-INDICATIONS** Chirurgie cardiovasculaire  
 Neurochirurgie

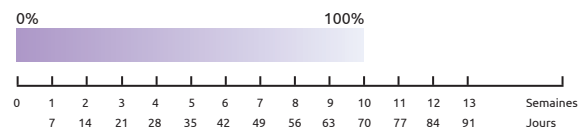
Suture résorbable, ne pas utiliser si un rapprochement prolongé de tissus est nécessaire

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

### RÉSISTANCE À LA TRACTION



### RÉSORPTION



aiguille spatulée 2 aiguilles			metric	USP	longueur		référence
<b>1/2 cercle</b> 	2 x HSP 8 mm		0.5	7/0	45 cm	<i>violet</i>	O91007
	200 µm 300 µm		0.7	6/0	45 cm	<i>violet</i>	O910061
aiguille spatulée 2 aiguilles			metric	USP	longueur		référence
<b>3/8 cercle</b> 	2 x DSP 6 mm		0.4	8/0	45 cm	<i>violet</i>	O91008
	200 µm 220 µm		0.5	7/0	45 cm	<i>violet</i>	O910072
	2 x DSP 11 mm		1	5/0	45 cm	<i>violet</i>	O910051
aiguille spatulée 2 aiguilles			metric	USP	longueur		référence
<b>1/4 cercle</b> 	2 x VSP 8 mm		0.7	6/0	45 cm	<i>violet</i>	O91006
	300 µm		0.7	6/0	20 cm	<i>non coloré</i>	O91006U-20
			0.7	6/0	45 cm	<i>non coloré</i>	O91006U
	2 x VSP 8 mm		1	5/0	45 cm	<i>violet</i>	O91005
	350 µm						