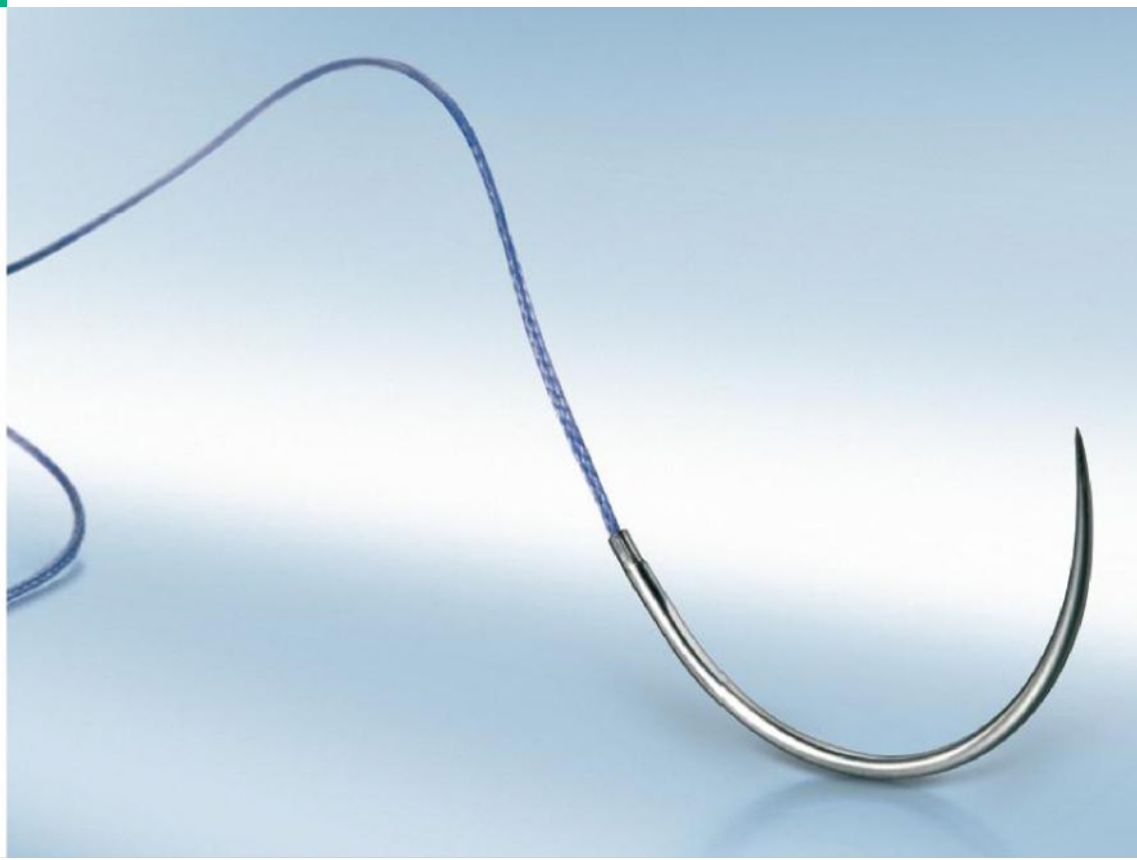


Novosyn®

FICHA TÉCNICA



1 DESCRIPCIÓN

Sutura estéril absorbible de mediano plazo, trenzada, compuesta de 90% glicolato y 10% l-lactato, teñida de violeta con colorante D&C n°2 (60725) o sin teñir, recubierta con la mezcla de glicolato y l-lactato con estearato cálcico.

2 INDICACIONES

Novosyn® está indicado para la aproximación de los tejidos blandos o la ligadura en la cirugía general cuando la práctica quirúrgica requiere el uso de material de sutura trenzada sintética absorbible. Las suturas Novosyn® también están indicadas para su uso especialmente en ginecología y urología. Novosyn® está igualmente indicado para oftalmología y para microcirugía en caso de que se prefiera un material de sutura absorbible.

3 ESPECIFICACIONES

Material:	Poliglactina 910
Recubrimiento:	Poliglactina 370 + Estearato de calcio
Estructura:	Multifilamento
Colores:	Violeta y sin teñir
Tamaños USP:	USP 8/0 (métrica 0,4) a USP 2 (métrica 5).
Resistencia a la tracción:	Retención de la resistencia a la tracción del 50% a los 21 días
Absorción de masa:	Hidrólisis, absorción de masa completa en 56 a 70 días
Esterilización:	Óxido de etileno

4 ALMACENAMIENTO / EMPAQUE / VIDA ÚTIL

Almacenamiento:	Bajo techo en un lugar limpio y seco No someter a las temperaturas superiores de 50°C
Vida útil:	5 años
Empaque:	DDP, RCP
Fabricado por:	B. Braun Surgical S.A., España

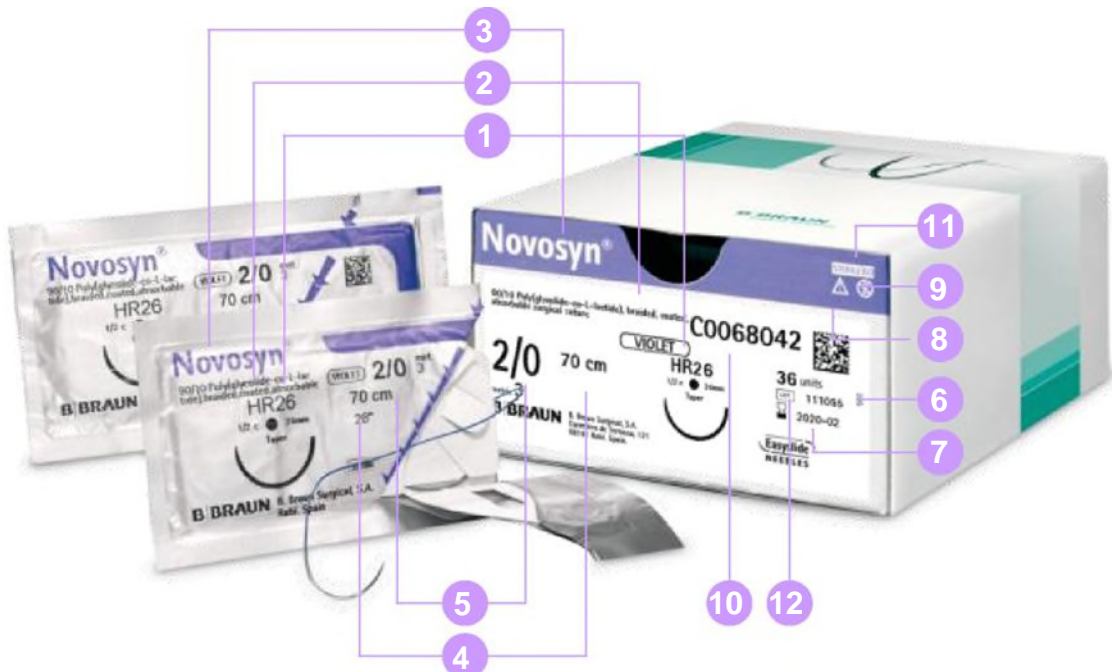
5 CERTIFICACIONES

La sutura Novosyn® tiene la marca CE y está clasificada como un producto de clase III.



6 ETIQUETADO

Descripción	
1.	Aguja
2.	Descripción de sutura
3.	Nombre de producto
4.	Longitud de la hebra
5.	USP y EP tamaño
6.	Código de lote
7.	Fecha de caducidad
8.	Ver instrucciones de uso
9.	No re-esterilizar, uso único
10.	Código de material
11.	Método de esterilización
12.	Cantidad unidades



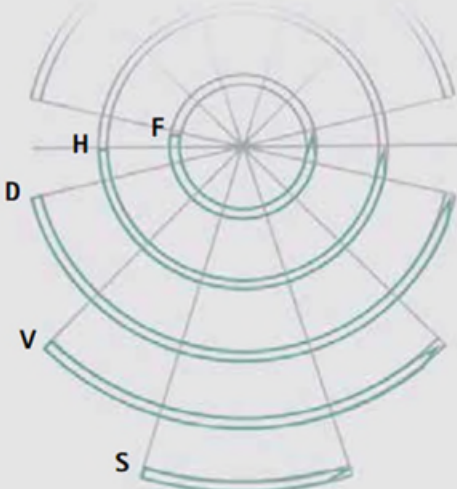
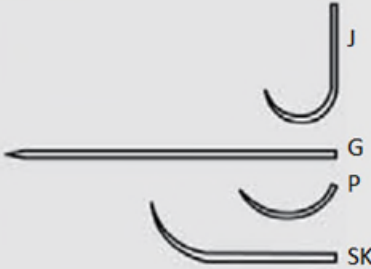
Nomenclatura de agujas B. Braun

A		B		C		12	D	
Angulo de aguja o curvatura		Cuerpo de aguja		Punta de aguja		Longitud de la aguja	Agujas especiales	
S	1/8 de circulo	R	redondo	C	corte corto 	La distancia entre	ff	de cuerpo extrafino
V	1/4 de circulo	S	cortante	T	tipo trocar 	la punta de la aguja y su fin,	f	de cuerpo fino
D	3/8 de circulo	G	trapezoidal	S	tipo esternón 	medido a lo largo de	s	de cuerpo pesado
H	1/2 de circulo	L	con micro grabado	N	punta roma 	la aguja en mm.	ss	de cuerpo extrapesado
F	5/8 de circulo		tipo lanceta	B	con protección 		v	break-off
G	recta			MP	de precisión 		b	aguja negra
P	curvatura progresiva			M	micropunta 			
J	hook o gancho			m	micro aguja 			
SK	aguja tipo esquí			mV	micro vascular 			

Ejemplo:

H	R	C	26	b
---	---	---	----	---

HRC26 → ½ circulo, aguja redonda con punta de corte corta, 26 mm de longitud, negra.

Angulo de aguja o curvatura	Otras
 <p>S 1/8 de circulo V 1/4 de circulo D 3/8 de circulo H 1/2 de circulo F 5/8 de circulo</p>	 <p>G recta P curvatura progresiva J hook o gancho SK aguja tipo esquí</p>