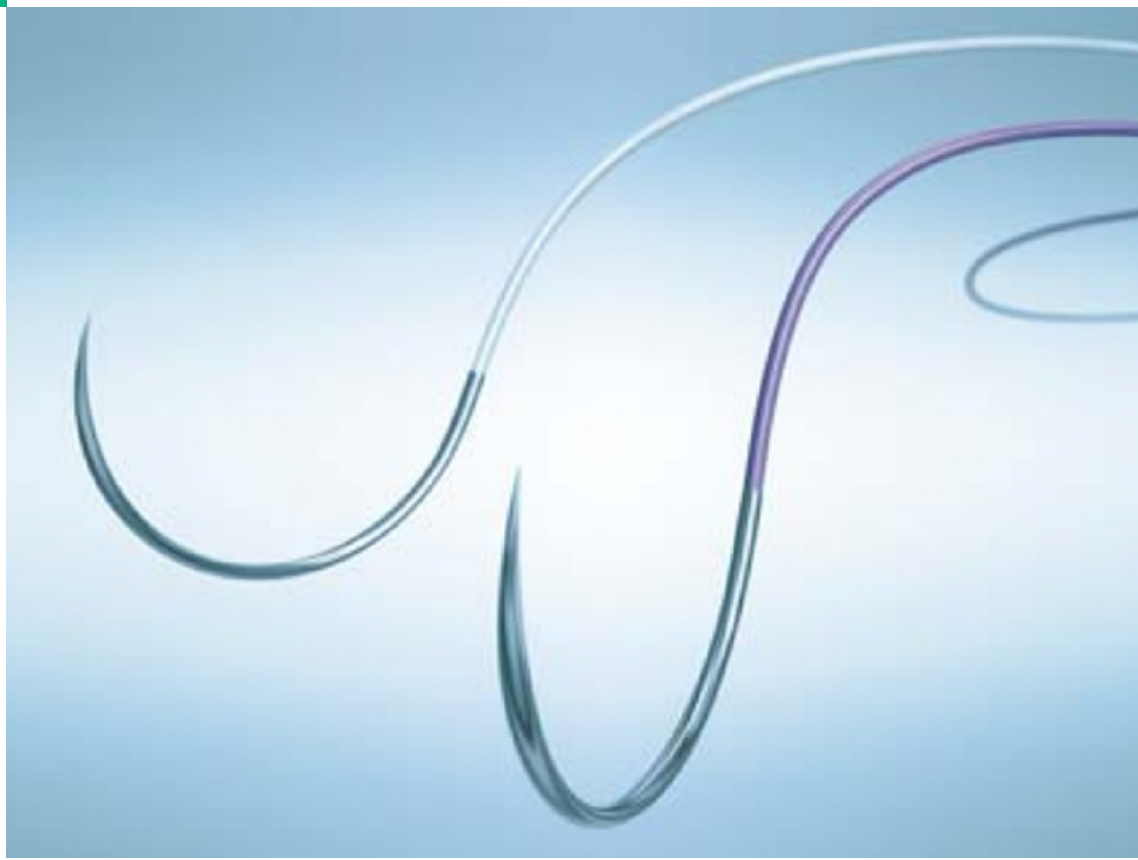


# Monosyn®

## FICHA TÉCNICA



## 1 DESCRIPCIÓN

Sutura estéril absorbible, monofilamento, compuesta de copolímero de glicólido 72%, e-caprolactona 14% y trimetilenocarbonato 14%, teñido de violeta con colorante D&C N°2 (60725), también está sin teñir en color natural beige.

## 2 INDICACIONES

Monosyn® está indicado en aquellos procedimientos quirúrgicos que requieren la aproximación o ligadura de tejidos blandos en general, pero no en cirugía cardiovascular, ni en neurocirugía.

Los usos típicos son suturas subcutáneas e intracutáneas, cierre de episiotomía, anastomosis gastrointestinal.

## 3 ESPECIFICACIONES

Material:	Gliconato, compuesto por: 72% copolímero de glicólido 14% e-caprolactona 14% trimetilenocarbonato
Recubrimiento:	sin recubrimiento
Estructura:	Monofilamento
Colores:	Violeta o sin teñir
Tamaños USP:	2 (métrica 5) a USP 7/0 (métrica 0,5)
Resistencia a la tracción:	Retención de la resistencia a la tracción del 50% a los 14 días
Absorción de masa:	Hidrólisis, absorción de masa completa en 60 a 90 days
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

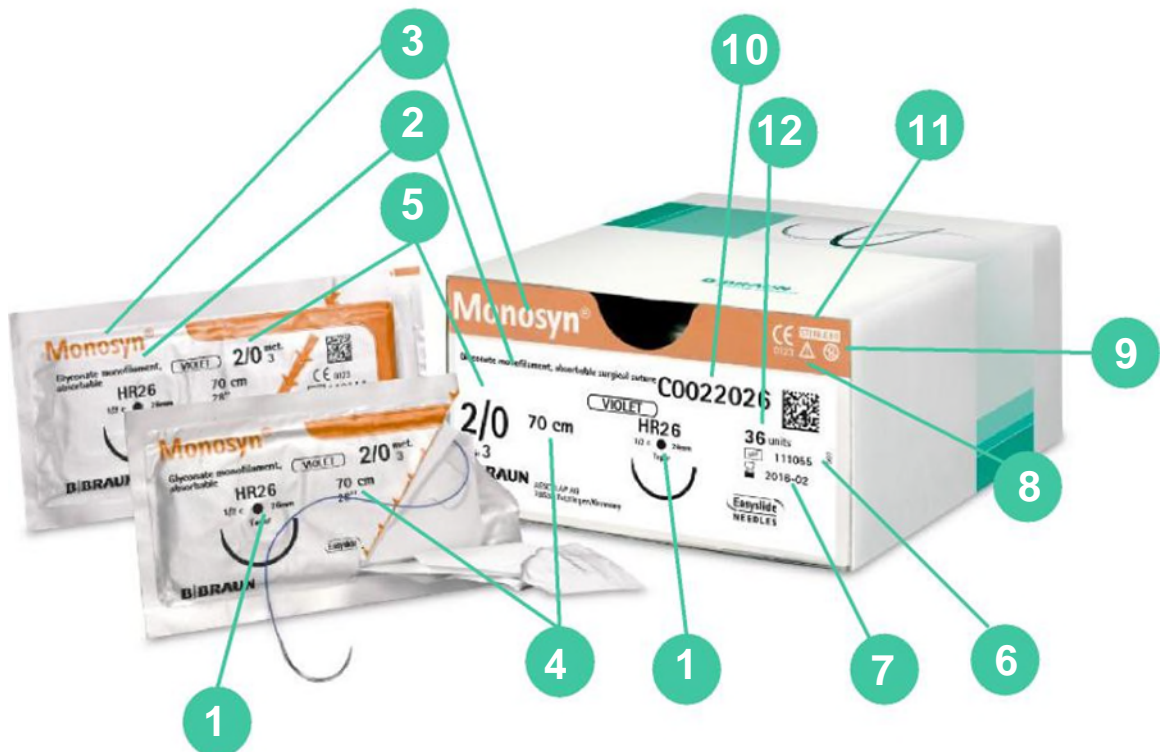
## 5 CERTIFICACIONES

La sutura Monosyn® 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

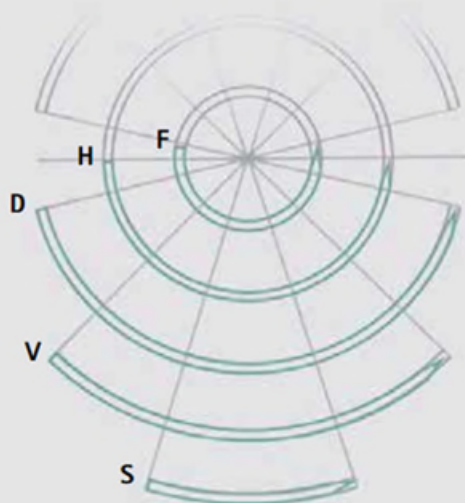
A		B		C		12	D	
Angulo de aguja o curvatura		Cuerpo de aguja		Punta de aguja		Longitud de la aguja	Agujas especiales	
S	1/8 de circulo	R	redondo	C	corte corto 	La distancia entre	ff	de cuerpo extrafino
V	1/4 de circulo	S	cortante	T	tipo trocar 	la punta de la aguja y su fin,	f	de cuerpo fino
D	3/8 de 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



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

### Otras



G recta  
P curvatura progresiva  
J hook o gancho  
SK aguja tipo esquí