

**ÁCIDO POLIGLICÓLICO “RÁPIDO”**  
incolore trenzado recubierto

**POLYGLYCOLIC ACID “RAPID”**  
coated undyed braided

**SSA40**  
RAPID PGA



LorcaMarin

suturas · sutures

Sutura sintética absorbible de rápida reabsorción

Rapid absorption synthetic absorbable suture

## Aguja 1/2 círculo cilíndrica 1/2 circle taper needle



TIPO TYPE	AGUJA NEEDL		LONGITUD DE HEBRA THREAD LENGTH	EP	USP	CÓDIGO CODE
C-9*	17 mm		70 cm	1	5/0	33092N
			70 cm	1,5	4/0	33093N
C-10*	22 mm		70 cm	1,5	4/0	33121N
			70 cm	2	3/0	33122N
			70 cm	3	2/0	33123N
C-15*	26 mm		70 cm	2	3/0	33146N
			70 cm	3	2/0	33147N
			70 cm	3,5	0	33148N
C-25*	36 mm		90 cm	3	2/0	33224N
			90 cm	3,5	0	33225N
			90 cm	4	1	33226N
C-30*	40 mm		90 cm	3,5	0	33244N
			90 cm	4	1	33245N

## Aguja 1/2 círculo triangular 1/2 circle reverse cutting needle



TIPO TYPE	AGUJA NEEDL		LONGITUD DE HEBRA THREAD LENGTH	EP	USP	CÓDIGO CODE
TC-15	25 mm		90 cm	2	3/0	33159N
			90 cm	3	2/0	33160N
TC-25	36 mm		90 cm	3	2/0	33235N
			90 cm	3,5	0	33236N
TC-30	40 mm		90 cm	3,5	0	33259N
			90 cm	4	1	33260N

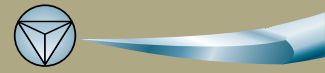
\* Todas las **AGUJAS CILÍNDRICAS** están fabricadas con un acero de aleación especial de alta resistencia a la deformación.

\* All **TAPER NEEDLES** are made from a special steel of a high strength to the deformation (very high bending moment).

ENVASE: CAJAS 36 UDS  
Incoloro

BOXES 36 UNITS  
Undyed

**Aguja 1/2 círculo cilíndrica punta trocar**  
**1/2 circle taper trocar point needle**



TIPO TYPE	AGUJA NEEDL	LONGITUD DE HEBRA THREAD LENGTH	EP	USP	CÓDIGO CODE	
PTC-25*	36 mm		90 cm	3	2/0	33239N
			90 cm	3,5	0	33240N
			90 cm	4	1	33241N
PTC-30*	40 mm		90 cm	3,5	0	33265N
			90 cm	4	1	33266N
PTC-40*	48 mm		90 cm	3,5	0	33839N
			90 cm	4	1	33840N

**Aguja 3/8 círculo triangular**  
**3/8 circle reverse cutting needle**



TIPO TYPE	AGUJA NEEDL	LONGITUD DE HEBRA THREAD LENGTH	EP	USP	CÓDIGO CODE	
TB-8	12 mm		45 cm	1	5/0	33311N
			45 cm	1,5	4/0	33312N
TB-15	19 mm		70 cm	1,5	4/0	33345N
			70 cm	2	3/0	33346N
			70 cm	3	2/0	33347N
TB-20	24 mm		70 cm	2	3/0	33368N
			70 cm	3	2/0	33369N

**Hebras sin aguja**  
**Pre-cut sutures without needle**

LONGITUD DE HEBRA THREAD LENGTH	EP	USP	CÓDIGO CODE
3 hebras de 45 cm. 3 threads of 45 cm.	2	3/0	33014N
	3	2/0	33015N
	3,5	0	33016N
3 hebras de 70 cm. 3 threads of 70 cm.	3	2/0	33035N
	3,5	0	33036N
	4	1	33037N

ENVASE: CAJAS 36 UDS  
 Incoloro

BOXES 36 UNITS  
 Undyed

## DATOS TÉCNICOS

### TIPO

Sintético absorbible trenzado

### RECUBRIMIENTO

Policaprolactona y estearato cálcico

### COMPOSICIÓN

Ácido poliglicólico (PGA)

### COLOR

Incoloro

### REACCIÓN TISULAR

Mínima (por su origen sintético)

### MANTENIMIENTO FUERZA TENSIL (in vivo)

6-9 días

### REABSORCIÓN

42 días

### APLICACIONES

Cierre de piel, episiotomías, circuncisiones, cierre de mucosa oral, etc.

### ENVASE

Aluminio pelable

### ESTERILIZACIÓN

Rayos Gamma

## TECHNICAL DATA

### TYPE

Braided Synthetic absorbable suture

### COATING

Polycaprolactone and calcium stearate

### COMPOSITION

Polyglycolic acid (PGA)

### COLOUR

Undyed

### TISSUE REACTION

Minimal (due to its synthetic origin)

### TENSILE STRENGTH (in vivo)

6-9 days

### ABSORPTION

42 days

### APPLICATIONS

Skin closure, episiotomy, oral mucous membrane closure, etc.

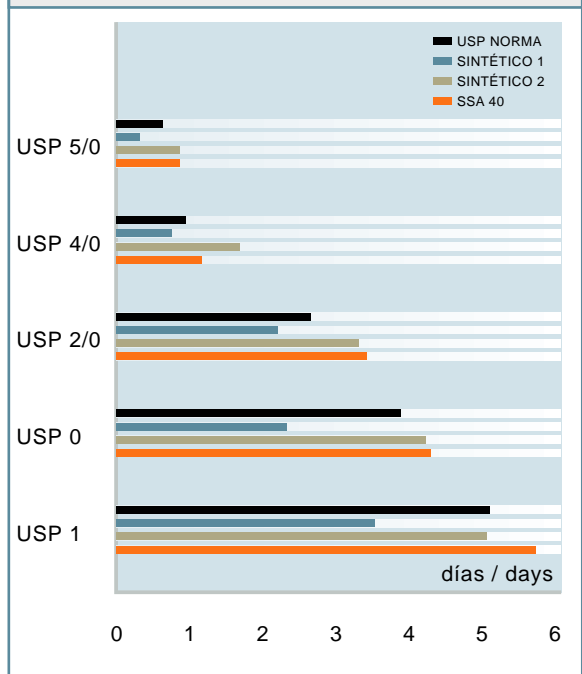
### PACKAGE

Peel off aluminium

### STERILIZATION

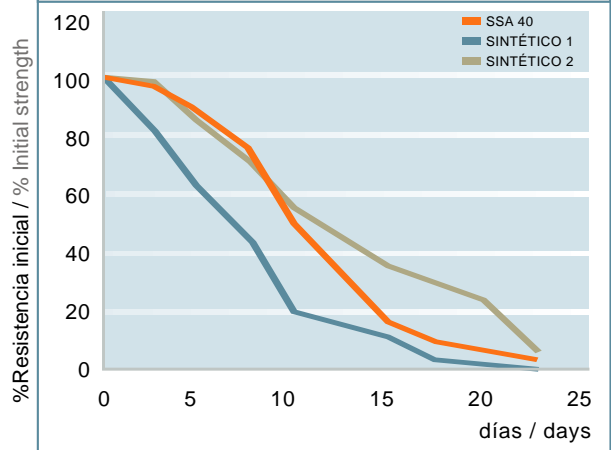
Gamma radiation

### RESISTENCIA A LA TRACCIÓN CON NUDO (Kg) TENSILE STRENGTH WITH KNOT (Kg)

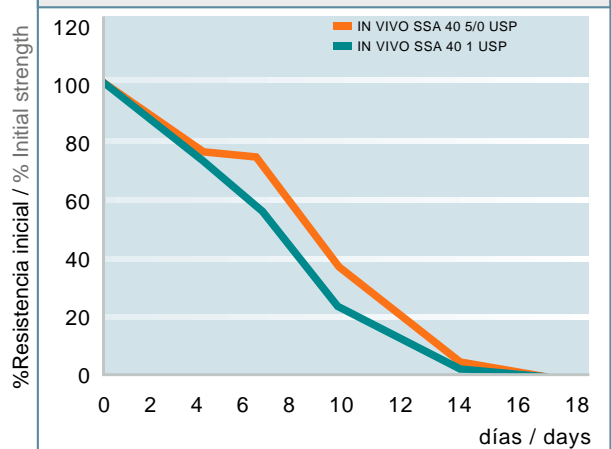


### REABSORCIÓN IN VITRO Solución Tampón de Fosfato 37 °C

REABSORPTION IN VITRO  
Phosphate buffer solution 37 °C



### REABSORCIÓN IN VIVO REABSORPTION IN VIVO



# SSA40

## RAPID PGA

### Técnicamente Perfecta

Rapidez y seguridad en uno de los productos más avanzados del mercado



### TECHNICALLY PERFECT

Speediness and security in one of the most advanced products in the market

oftalmología

suturas

radioterapia

antiescara



Carretera de Alicante 28. 30007 Murcia, Spain. P.O.Box 4065  
Teléfonos 968 24 04 62 / 968 24 04 66. Fax 968 23 48 54 / 968 23 28 21  
comercial@lorcamarin.es  
www.lorcamarin.es