



MULTIFILAMENTO TORCIDO
TWISTED MULTIFILAMENT

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

LINO LINEN



suturas · sutures

Sutura natural no absorbible
Braided natural non absorbable suture

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



TIPO TYPE	AGUJA NEEDLE	LONGITUD DE HEBRA THREAD LENGTH	EP	USP	CÓDIGO CODE
C - 15	25 mm	90 cm	2	3/0	63146
		90 cm	3	2/0	63147
		90 cm	3,5	0	63148
C - 20	30 mm	90 cm	2	3/0	63183
		90 cm	3	2/0	63184
		90 cm	3,5	0	63185
		90 cm	4	1	63186
		90 cm	5	2	63187
C - 25	35 mm	90 cm	3,5	0	63225
		90 cm	4	1	63226

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



TIPO TYPE	AGUJA NEEDLE	LONGITUD DE HEBRA THREAD LENGTH	EP	USP	CÓDIGO CODE
TC-20	30 mm	90 cm	4	1	63201
TC-25	36 mm	90 cm	5	2	63238

Hebras sin aguja Pre-cut sutures without needle

LONGITUD DE HEBRA THREAD LENGTH	EP	USP	CÓDIGO CODE
1 hebra de 100 cm. 1 thread of 100 cm.	3	2/0	63054
	3,5	0	63055
	4	1	63056
	5	2	63057
10 hebras de 75 cm. 10 threads of 75 cm.	2	3/0	63515
	3	2/0	63516
	3,5	0	63517
	4	1	63518
20 hebras de 50 cm. 20 threads of 50 cm.	3	2/0	63040
	3,5	0	63041
	4	1	63042
	5	2	63043

ENVASE: CAJAS 12/50 UDS
Color marfil

BOXES 12/50 UNITS
Ivory colour

DATOS TÉCNICOS

TIPO

Multifilamento torcido

COMPOSICION

Fibras de tallo de "Linum Usitatisimum"
parafinadas

COLOR

Marfil

REACCIÓN TISULAR

Mínima

REABSORCIÓN

Permanece en el organismo de forma indefinida

VIRTUDES

Gran inercia química y biológica, elevada
resistencia a la tracción que aumenta cuando el
hilo se humedece. Gran seguridad en los nudos

APLICACIONES

En la mayoría de los tejidos corporales como
sutura o ligadura, cirugía plástica, gastrointestinal
y general

TECHNICAL DATA

TYPE

Twisted multifilament

COMPOSITION

Fibres proceeding from the "Linum Usitatisimum"
stem, treated with paraffin wax

COLOR

Ivory

TISSUE REACTION

Minimal

ABSORPTION

It remains indefinitely in the organism

VIRTUES

A great biological and chemical inertia, a high
tensile strength which increases when the strand
gets wet, and high safety in knotting

APPLICATIONS

In most of the corporal tissues as suture or ligature,
plastic, gastrointestinal and general surgery

TENSIÓN DE RUPTURA CON NUDO RUPTURE TENSION WITH KNOT

T. RUPTURA Nw
EP. MEDIA Nw

