



Suturas Aragó

PTFE

Politetrafluoroetileno

La sutura Premium en manos
de los profesionales de la
Cirugía Máxilo-Dental



Laboratorio Aragón

Salvador Mundí, 11
08017 Barcelona
Tel. 93 204 22 12
Fax 93 203 26 09
pedidos@laboratorioarago.com
www.laboratorioarago.com

aguja 3/8 círculo triangular

REF	AGUJA	LONGITUD HEBRA	COLOR	USP	MÉTRICO	CÓDIGO
TB8	11 mm	75 cm	Incoloro	6/0	0,7	56001
		75 cm		5/0	1	56002
TB10	13 mm	75 cm	Incoloro	6/0	0,7	56003
		75 cm		5/0	1	56004
		75 cm		4/0	1,5	56005
TB12	16 mm	75 cm	Incoloro	6/0	0,7	56006
		75 cm		5/0	1	56007
		75 cm		4/0	1,5	56008
		75 cm		3/0	2	56009
TB15	19 mm	75 cm	Incoloro	5/0	1	56010
		75 cm		4/0	1,5	56011
		75 cm		3/0	2	56012
		75 cm		2/0	3	56013
TB19	24 mm	75 cm	Incoloro	3/0	2	56014
		75 cm		2/0	3	56015

aguja 1/2 círculo triangular

REF	AGUJA	LONGITUD HEBRA	COLOR	USP	MÉTRICO	CÓDIGO
TC8	12 mm	75 cm	Incoloro	6/0	0,7	56016
		75 cm		5/0	1	56017
TC12	20 mm	75 cm	Incoloro	4/0	1,5	56024
		75 cm		3/0	2	56025
TC14	22 mm	75 cm	Incoloro	4/0	1,5	56026
		75 cm		3/0	2	56027
		75 cm		2/0	3	56028

aguja 3/8 círculo cilíndrica punta trocar

REF	AGUJA	LONGITUD HEBRA	COLOR	USP	MÉTRICO	CÓDIGO
PTB13	18 mm	75 cm	Incoloro	4/0	1,5	56018
		75 cm		3/0	2	56019

aguja 1/2 círculo cilíndrica punta trocar

REF	AGUJA	LONGITUD HEBRA	COLOR	USP	MÉTRICO	CÓDIGO
PTC8	10 mm	75 cm	Incoloro	4/0	1,5	56020

aguja 3/8 círculo triangular punta precisión

REF	AGUJA	LONGITUD HEBRA	COLOR	USP	MÉTRICO	CÓDIGO
ATB8	11 mm	45 cm	Incoloro	7/0	0,5	56021
		45 cm		6/0	0,7	56022
ATB10	13 mm	45 cm	Incoloro	5/0	1	56023
ATB12	15 mm	45 cm	Incoloro	4/0	1,5	56029
		45 cm		3/0	2	56030

aguja 3/8 círculo triangular punta triangular negra

REF	AGUJA	LONGITUD HEBRA	COLOR	USP	MÉTRICO	CÓDIGO
BTB10	13 mm	75 cm	Incoloro	5/0	1	56031
		75 cm		4/0	1,5	56032
BTB12	16 mm	75 cm	Incoloro	4/0	1,5	56033
		75 cm		3/0	2	56034
		75 cm		2/0	3	56035

PTFE Extrema suavidad

Estructura	Monofilamento
Composición	Politetrafluoroetileno (PTFE)
Color	Incoloro
Esterilización	Óxido de Etileno
Absorción	No absorbible

- Características**
- Elevada inercia química y sin reacción tisular.
 - Gran impermeabilidad.
 - Extrema suavidad, tiene muy bajo coeficiente de rozamiento.
 - Mantiene sus cualidades en tejidos húmedos.
 - Reduce al mínimo los daños alrededor del espacio de sutura, lo que previene de la colonización bacteriana en las capas más profundas de la herida.
 - Frente a suturas clásicas Monofilares: aporta un Anudado del hilo duradero y seguro. Los extremos de la sutura no causan irritación de la mejilla, de los labios y de la lengua; a diferencia de los materiales basados en otras fibras monofilares que adicionalmente pueden contribuir en la formación de cambios en la mucosa.
 - Frente a suturas con los filamentos trenzados, especialmente los que están hechos de los materiales absorbibles, el PTFE no absorbe sangre, saliva, bacterias ni restos de alimentos.
 - Todo esto promueve la curación de heridas.

- Indicaciones**
- Implantología.
 - Reconstrucción ósea.
 - Peri-odontología.
 - Aumento óseo mínimamente invasivo : el uso de PTFE aporta una importante reducción de complicaciones inflamatorias postoperativas, así como la mejor y más rápida cicatrización de heridas.
 - En la metodología de curación abierta.
 - En sutura de retención

Presentación Cajas de 12 unidades

- LOT Nº lote
- REF Referencia catálogo
- Un solo uso
- No reesterilizar
- Caducidad yyyy-mm año-mes
- ESTERILIZADO Esterilizado por óxido de etileno
- Preservar de la luz de sol
- No utilizar si el envase unitario está abierto o deteriorado
- Ver instrucciones
- Fabricante
- CE Marcado CE y nº de identificación del Organismo Notificado. El producto cumple con los Requisitos Esenciales de la Directiva de Productos Sanitarios 93/42/CEE.

La sutura Premium

Politetrafluoroetileno (PTFE)



Para los profesionales de la Cirugía Máxilo-Dental

Presentación en cajas de 12 unidades

Consultar variaciones disponibles en longitud de hebra y aguja con Laboratorio Aragón

