



REBIOOSA

Representaciones Bioquimicas
Del Sureste J.F.A.L. S.A de C.V.



CATÁLOGO

SUTURAS






QUIRÚRGICAS

Veterinarias



SUTUVET
Suturas Veterinarias 

Tipo de Suturas

Suturas Absorbibles		
Suturas Absorbibles	<p>Ácido Poliglicólico</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo de absorción: Por acción hidrolítica • Tiempo de absorción: 60 a 90 días • Origen: Sintético • Color: Violeta • Estructura: Trenzada • Calibres disponibles USP: 6/0 a 3 • Agujas: 15 mm a 70 mm, punta redonda y punta cortante. • Presentación: Empaques individuales en caja por 12 unidades. 	
	<p>Poliglecaprone</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo de absorción: Por acción hidrolítica • Tiempo de absorción: 90 a 120 días • Origen: Sintético • Color: Violeta • Estructura: Monofilamento • Calibres disponibles USP: 5/0 a 1 • Agujas: 15 mm a 35 mm, punta redonda y punta cortante. • Presentación: Empaques individuales en caja por 12 unidades. 	
	<p>Polidioxanona</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo de absorción: Por acción hidrolítica • Tiempo de absorción: 120 a 210 días • Origen: Sintético • Color: Violeta • Estructura: Monofilamento • Calibres disponibles USP: 6/0 a 1 • Agujas: 25 mm a 35 mm, punta redonda y punta cortante. • Presentación: Empaques individuales en caja por 12 unidades. 	
	<p>Nylon</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo de absorción: No absorbible • Origen: Sintético • Color: Negro o anaranjado • Estructura: Monofilamento • Calibres disponibles USP: 6/0 a 3 • Agujas: 25 mm a 70 mm, punta redonda y punta cortante. • Presentación: Empaques individuales en caja por 12 unidades. 	
Suturas No Absorbibles	<p>Polipropileno</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo de absorción: No absorbible • Origen: Sintético • Color: Azul • Estructura: Monofilamento • Calibres disponibles USP: 3/0 a 1 • Agujas: 25 mm a 60 mm, punta redonda y punta cortante. • Presentación: Empaques individuales en caja por 12 unidades. 	

REBISA
Representaciones Bioquímicas
Del Sureste S.A. de C.V.

Puntas de Aguja

de una Sutura Veterinaria

Existen diversos tipos de punta de la aguja. La punta de la aguja deberá ser elegida, dependiendo del tejido que se requiere suturar.



Punta Cortante

Punta triangular de corte inverso

Ideal para tejidos resistentes, difíciles de penetrar tales como: piel, ligamentos, tendones, fascia, cavidad nasal y mucosa oral.



Punta Redonda

El filo se encuentra solo en la punta

Ideal para tejidos blandos fácilmente penetrables, sub cutáneo, peritoneo, aponeurosis, tracto gastrointestinal, entre otros.



Uso de las Suturas en una determinada

Región Anatómica

Región Anatómica	Material de Sutura	Calibre Sugerido
Párpados	Nylon	7/0, 8/0
Ojos		3/0, 4/0
Cabeza	Nylon	
Oídos	Polidioxanona	3/0, 4/0, 2/0
Dedos	Nylon	3/0
Labios	Polidioxanona	4/0, 5/0
Encías	Poliglecaprone	
Sub cutáneo	Polidioxanona Poliglecaprone	2/0, 3/0
Piel	Nylon	2/0, 3/0
Vejiga	Poliglecaprone	3/0, 4/0
Uretra	Nylon Polidioxanona Poliglecaprone	4/0, 5/0
Intestino	Polidioxanona Poliglecaprone	2/0, 3/0
Estómago	Polidioxanona Poliglecaprone	2/0, 3/0



CONTÁCTANOS

NUESTRO DEPARTAMENTO DE SERVICIO DE
VENTAS PUEDE AYUDARTE.

A LOS TELÉFONOS:

(961) 616 5632

(961) 616 4826

(961) 656 8529

EXT. 103 /105



961 262 8667

HORARIO DE ATENCIÓN:

LUNES A VIERNES DE 8:30 - 17:30 HRS

SÁBADOS 8:30 - 13:00 HRS



www.rebiosa.com



Representaciones Bioquímicas Del Sureste JFAL S.A De C.V

