



Tailored for surgery



www.aipsutures.com

Catálogo veterinario

PRESENTACIÓN

AIP DEVELOPPEMENT S.A



AIP Developpement S.A es una empresa belga especializada en la fabricación y comercialización de suturas para uso veterinario y humano. Nuestra gama también incluye otros productos de uso veterinario, como chips de identificación, complementos alimenticios, etc.

La diversidad y la calidad de sus productos la han convertido en una empresa mundialmente reconocida.

Control de calidad

Todas las operaciones, desde la introducción de la materia prima hasta los productos acabados, están sujetas a las normas "ISO 9001", "ISO 13485" y GMP. Esto significa que, antes de entrar en la fase de preparación médica propiamente dicha, todos los productos básicos se someten a un control de todas las normas fisicoquímicas (diámetro, resistencia, homogeneidad, contenido de cromo, etc.).

Desde que entran en la sala de producción, todas las manipulaciones se realizan en cámaras estériles, las soluciones utilizadas son controladas por laboratorios certificados y el producto acabado se esteriliza por rotación bajo haces constantes de rayos gamma o por óxido de etileno (OE). Un farmacéutico industrial supervisa todos los procedimientos. Un laboratorio independiente lleva a cabo un último control de esterilidad.

Los múltiples controles y un procedimiento riguroso y probado garantizan un producto fiable y de alta calidad.



Calidad y seguridad

1



NUESTROS PRODUCTOS

AIP DEVELOPPEMENT S.A



SUTURAS

● Practicryl®	Polifilamento absorbible PGA
● Practicryl 910®	Polifilamento absorbible PGLA
● Practisorb®	Monofilamento absorbible PGCL
● Practilac®	Monofilamento absorbible PLACL
● Practimono®	Monofilamento absorbible PDO
● Practigut Plain®	Catgut Plain
● Practigut Chrome®	Catgut Cromado
● Supramono®	Monofilamento no absorbible Polipropileno-PP
● Supramid®	Polifilamento no absorbible Poliamida.6

CUIDADOS DE LA PIEL

● Veterinus Derma Gel	Gel para la piel
● Bone Wax®	Cera para huesos

PREVENCIÓN

● Bovimax®	Imán enjaulado
● AIP Collares Buster	Collares buster para perros y gatos

Calidad y seguridad





NUESTROS PRODUCTOS

IDENTIFICACIÓN DE ANIMALES

- **Reader | Mini-Reader®** Lectores de chip
- **Animal.ID® Normal et Mini** Transpondedores electrónicos

COMPLEMENTOS ALIMENTICIOS

- **Ananxivia** Lucha contra la ansiedad
- **Artivia** Prevención de la artritis
- **Visiovia+** Prevención ocular

SOLUCIONES ANTISÉPTICAS

- **Saniplus®** Desinfectante para las manos

DISPOSITIVOS MÉDICOS

- **AIP Sondas urinarias** AIP Sondas urinarias para gatos y perros

Calidad y seguridad





- Sutura sintética absorbible trenzada y enfundada en ácido poliglicólico (PGA).
- **Características :**
 - Fácil de manejar
 - Alta resistencia a la tracción
 - Excelente resistencia de los nudos
 - Paso fácil a través de los tejidos sin traumatismos
 - Muy alta flexibilidad
 - Absorción por acción **HIDROLÍTICA**, con absorción total después de aproximadamente 60 a 90 días.
- **Embalaje :** Cassete o dozen



DOZENS

Referencia	Diámetro hilo		Aguja	Aguja	Hilo	Aguja	Hilo
	USP	EP	Tipo	Curvatura	(cm)	(mm)	Color
0240T319S90	4/0	1,5	▽	3/8	90	19	Violeta
0230T326S90	3/0	2	▽	3/8	90	26	Violeta
0220T326S90	2/0	3	▽	3/8	90	26	Violeta
0200T330S90	0	3,5	▽	3/8	90	30	Violeta
0201T340S90	1	4	▽	3/8	90	40	Violeta
0202T248S90	2	5	▽	1/2	90	48	Violeta

CASSETTES

Referencia	Diámetro hilo		Hilo	Hilo
	USP	EP	(m)	Color
PGA02-XXX	3/0	2	25/50	Violeta
PGA03-XXX	2/0	3	25/50	Violeta
PGA35-XXX	0	3,5	25/50	Violeta
PGA05-XXX	2	5	50/100	Violeta
PGA06-XXX	3-4	6	50/100	Violeta



PRACTICRYL 910®

Polifilamento absorbible PGLA



- Sutura sintética absorbible, trenzada y enfundada, de copolímero de poliglicolida(90%)-co-lactida(10%) (PGLA).
- **Características :**
 - Fácil de manejar
 - Muy alta flexibilidad
 - Excelente resistencia de los nudos
 - Excelente soporte de los tejidos
 - Paso fácil a través de los tejidos sin traumatismos
 - Absorción por acción **HIDROLÍTICA**, con absorción total después de aproximadamente 56 a 70 días.
- **Embalaje :** Dozen

DOZENS

Referencia	Diámetro hilo		Aguja	Aguja	Hilo (cm)	Aguja	Hilo Color
	USP	EP	Tipo	Curvatura		(mm)	
0140T319S90	4/0	1,5	▽	3/8	90	19	Violeta
0130T319S90	3/0	2	▽	3/8	90	19	Violeta
0130T326S90	3/0	2	▽	3/8	90	26	Violeta
0120T326S90	2/0	3	▽	3/8	90	26	Violeta
0100T326S90	0	3,5	▽	3/8	90	26	Violeta
0100T236S90	0	3,5	▽	1/2	90	36	Violeta
0101T236S90	1	4	▽	1/2	90	36	Violeta



PRACTISORB®

Monofilamento absorbible PGCL



- Sutura sintética monofilamento, fabricada con copolímero de Poli[(glicol-co-caprolactona)] (PGCL), con 75% de lactida y 25% de caprolactona.
- **Características :**
 - Alta resistencia a la tracción y muy alta flexibilidad
 - Se desliza suavemente sin provocar un traumatismo en los tejidos
 - Absorción por acción **HIDROLÍTICA**. 7 días después de la implantación, queda aproximadamente un 30-50% de la resistencia. La absorción está completamente terminada después de 90 a 120 días.
- **Embalaje :** Dozen

DOZENS

Referencia	Diámetro hilo		Aguja Tipo	Aguja Curvatura	Hilo (cm)	Aguja (mm)	Hilo Color
	USP	EP					
0440T326S90	4/0	1	▽	3/8	90	26	Beige
0430T326S90	3/0	2	▽	3/8	90	26	Beige
0430R226S90	3/0	2	○	1/2	90	26	Beige
0430R326S90	3/0	2	○	3/8	90	26	Beige
0420R226S90	2/0	3	○	1/2	90	26	Beige
0420T326S90	2/0	3	▽	3/8	90	26	Beige
0400R226S90	0	3,5	○	1/2	90	26	Beige

Suturas absorbibles



PRACTILAC®

Monofilamento absorbible PLACL



- Sutura sintética absorbible monofilamento, a base de copolímero de L-lactida y Caprolactona **P(LA-CL)**.
- **Características :**
 - Alta resistencia a la tracción
 - Muy alta flexibilidad
 - Excelente resistencia a la temperatura y a la humedad (**mejor conservación en la práctica**)
 - Fácil de manejar
 - Se desliza perfectamente sin provocar daños en los tejidos
 - Absorción en la primera etapa por acción **HIDROLÍTICA** y en las últimas etapas por **MACROFAGIA**, con absorción total después de 180 a 210 días.
- **Embalaje :** Cassette

CASSETTES

Referencia	Diámetro hilo		Hilo (m)	Hilo Color
	USP	EP		
MPC04-050	1	4	50	Violeta
MPC05-050	2	5	50	Violeta



PRACTIMONO®

Monofilamento absorbible PDO



- Sutura sintética absorbible monofilamento, ácido polidioxanónico (PDO).
- **Características :**
 - Alta resistencia a la tracción y muy alta flexibilidad
 - Se desliza perfectamente sin provocar daños en los tejidos
 - Absorción por acción **HIDROLÍTICA**, con absorción total después de 180 a 210 días.
- **Embalaje :** Cassete o dozen

DOZENS

Referencia	Diámetro hilo		Aguja	Aguja	Hilo (cm)	Aguja	Hilo Color
	USP	EP	Tipo	Curvatura		(mm)	
0540T319S90	4/0	1	▽	3/8	90	19	Violeta
0530T326S90	3/0	2	▽	3/8	90	26	Violeta
0520T326S90	2/0	3	▽	3/8	90	26	Violeta
0500T336S90	0	3,5	▽	3/8	90	36	Violeta

CASSETTES

Referencia	Diámetro hilo		Hilo	Hilo
	USP	EP	(m)	Color
MOD04-050	1	4	50	Violeta
MOD05-050	2	5	50	Violeta

AIP Developpement S.A.
Rue des Artisans, 2. B-4877 Olne • Bélgica
Tel. +32 (0) 4 227 24 23 • info@aipmedical.com • www.aipsutures.com



Alguna duda?

Suturas absorbibles

PRACTIGUT®

Absorbible Catgut Plain



● Sutura natural absorbible, hecha de multifilamentos de colágeno, retorcidos y pulidos con la apariencia de un monofilamento. 98% de colágeno puro, procedente de la submucosa del intestino del ganado. Todos los animales proceden de países certificados como libres de EEB.

- **Características :**
- Alta resistencia a la tracción
 - Absorción gradual
 - Fácil de manejar
 - Excelente resistencia de los nudos
 - Provoca una reacción tisular moderada
 - Absorción por **FAGOCITOSIS**, resultando en la absorción después de aproximadamente 63 días.

● **Embalaje :** Cassette

CASSETTES

Referencia	Diámetro hilo		Hilo (m)	Hilo Color
	USP	EP		
CAP03-100	3/0	3	100	Marfil
CAP35-100	2/0	3,5	100	Marfil
CAP04-100	0	4	100	Marfil
CAP05-075	1	5	75	Marfil
CAP06-050	2	6	50	Marfil
CAP07-050	3	7	50	Marfil
CAP08-030	4	8	30	Marfil



Alguna duda?

PRACTIGUT®

Absorbible Catgut Cromado



- Sutura natural absorbible, hecha de multifilamentos de colágeno, retorcidos y pulidos con la apariencia de un monofilamento. 98% de colágeno puro, procedente de la submucosa del intestino bovino. Tratada con una sal de CROMO para frenar la absorción. Todos los animales proceden de países certificados como libres de EEB.

- **Características :**
 - Alta resistencia a la tracción
 - Absorción gradual
 - Excelente resistencia de los nudos
 - Provoca una reacción tisular moderada
 - Absorción por **FAGOCITOSIS**. El tratamiento del hilo con sales de cromo induce una absorción más lenta, después de unos 70 días.

- **Embalaje :** Cassette

CASSETTES

Referencia	Diámetro hilo		Hilo (m)	Hilo Color
	USP	EP		
CAC03-100	3/0	3	100	Marrón
CAC35-100	2/0	3,5	100	Marrón
CAC04-100	0	4	100	Marrón
CAC05-075	1	5	75	Marrón
CAC06-050	2	6	50	Marrón
CAC07-050	3	7	50	Marrón
CAC08-030	4	8	30	Marrón



SUPRAMONO®

Monofilamento no absorbible PP



- Sutura monofilamento de polipropileno no absorbible (PP).
- **Características :**
 - No absorbible
 - Fácil de manejar
 - Excelente resistencia de los nudos
- **Embalaje :** Dozen

DOZENS

Referencia	Diámetro hilo		Aguja	Aguja	Hilo (cm)	Aguja	Hilo Color
	USP	EP	Tipo	Curvatura		(mm)	
1140T319S90	4/0	1,5	▽	3/8	90	19	Azul
1130T326S90	3/0	2	▽	3/8	90	26	Azul
1120T330S90	2/0	3	▽	3/8	90	30	Azul

AIP Developpement S.A.
Rue des Artisans, 2. B-4877 Olne • Bélgica
Tel. +32 (0) 4 227 24 23 • info@aipmedical.com • www.aipsutures.com



Alguna duda?

Suturas no absorbibles

SUPRAMID®

Polifilamento Poliamida.6



- Sutura de polifilamento sintético no absorbible de **Poliamida 6**.
- **Características :**
 - No absorbible
 - Fácil de manejar
 - Excelente resistencia de los nudos
- **Embalaje :** Cassette

CASSETTES

Referencia	Diámetro hilo		Hilo (m)	Hilo Color
	USP	EP		
SUP03-100	2/0	3	100	Blanco
SUP35-100	0	3,5	100	Blanco
SUP06-100	3	6	100	Blanco



Veterinus Derma Gel



- Veterinus Derma Gel® es un hidrogel que protege la piel manteniendo sus funciones de reparación.
- Compuesto por polímeros reticulados de alto peso molecular para el mantenimiento y la protección de la piel.
- El hidrogel mantiene la viabilidad de las células en un 97% y favorece así el proceso de curación.

<u>Referencias :</u>	<u>Embalaje :</u>
VDG010	Botella de 10ml
VDG050	Botella de 50ml (spray)
VDG100	Botella de 100ml

Bone Wax®



- Mezcla hemostática no absorbible de cera de abejas, parafina y palmita de isopropilo.
- Producto de relleno para la deficiencia ósea.
- Actúa por compresión mecánica de los capilares óseos.

<u>Referencias :</u>	<u>Embalaje :</u>
AW800	Caja de 12 sobres de 2,5g



BOVIMAX®

Imán enjaulado



Referencias : BOV01

Características :

- Imán: imán de ferrita anisotrópico de un solo bloque
- Calidad: GSFS-33H, magnetizado a 19 mm
- Dimensiones del imán: 74 x 18 x 18 mm
- Jaula de plástico: Poliestireno modificado para la protección contra impactos
- Embalaje: caja de 12 imanes
- **El imán más potente del mercado**

Indicaciones :

- Para la prevención y el tratamiento de las ingestiones traumáticas en el ganado vacuno causadas por cuerpos extraños ferromagnéticos.
- Bovimax también es eficaz en el tratamiento de casos agudos de ingestión traumática debido a su capacidad para aislar cuerpos extraños ferromagnéticos.

SE RECOMIENDA ADMINISTRAR EL IMÁN ANTES DEL PRIMER PARTO O A LA EDAD DE 18 MESES.





Collares buster para perros y gatos.

Características :

- Sistema de cierre rápido y seguro con doble lengüeta.
- De 3 a 5 ajustes de cuello por talla.
- Protege la cabeza, el abdomen y las extremidades.
- Los cierres independientes se fijan al cuello.
- Orificio para colgar y retirar el collar elegido simplemente tirando de él desde cualquier posición del soporte.
- Tintas de marcado conformes a la FDA, no tóxicas para el animal.

Ref	Tamaño	Tamaño del cuello (B-C)		Material	Color	Unidades
	(A-B)	mín.	máx.			
DC07.5	7,5 cm	25 cm	28 cm	POLIPROPILENO	TRANSPARENTE	x10
DC010	10 cm	22 cm	28 cm			
DC12.5	12,5 cm	25 cm	33 cm			
DC015	15 cm	33 cm	41 cm			
DC020	20 cm	37 cm	46 cm			
DC025	25 cm	43 cm	52 cm			
DC030	30 cm	47 cm	58 cm			



ANIMAL.ID®

Transpondedor electrónico



Descripción	El sistema de identificación electrónica consta de dos partes: un transpondedor y un inyector desechable, todo ello envasado por separado en un blíster.	
Referencia	BID01	BID02
Nombre	Animal.ID Chips	Animal.ID Mini Chips
Información técnica		
Normas	ISO 11784 / 11785	
Frecuencia	134,2 kHz (ISO)	
Formato	FDX-B	
Longitud	12 mm	8 mm
Diámetro	2,12 mm	1,4 mm
Distancia de	Hasta 7 cm	
Inyector	Transpondedores de 12 mm de longitud y 2,12 mm de diámetro. Anillo de protección que debe retirarse para la inyección.	Transpondedores de 8 mm de longitud y 1,4 mm de diámetro. El anillo de protección debe retirarse antes de la inyección.



Alguna duda?

Identificación de animales

READER

Lector de chips



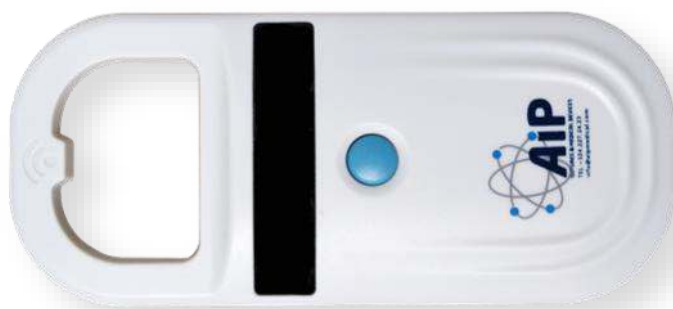
Referencia	FRD5300
Nombre	Reader
Modo de carga	USB
Tensión de carga	9V
Tiempo de carga	4 a 5 horas
Distancia de lectura	Etiqueta: 15 cm para FDX-B
Accesorios	Cable USB, manual de usuario y batería
Memoria	Hasta 12000 elementos
Normas	ISO 11784/5 FDX-B, ID64
Frecuencia	134,2 KHZ
Aplicaciones	<ul style="list-style-type: none">⇒ Identificación de animales⇒ Gestión de la historia clínica⇒ Recuperación de animales perdidos⇒ Animales de laboratorio⇒ Gestión de la fauna⇒ Ganado
Idioma de uso	Inglés

Identificación de animales



MINI READER®

Lector de chips



Referencia	FRD5910
Nombre	Mini Reader
Modo de carga	USB
Tensión de carga	5V
Tiempo de carga	4 a 5 horas
Distancia de lectura	Etiqueta: 13 cm para FDX-B Transpondedor: 7 cm
Accesorios	Cable USB, manual de usuario y batería
Memoria	Hasta 128 elementos
Normas	ISO 11784/5 FDX-B, ID64
Frecuencia	134,2 KHZ
Aplicaciones	⇒ Identificación de animales ⇒ Gestión de la historia clínica ⇒ Recuperación de animales perdidos ⇒ Animales de laboratorio ⇒ Gestión de la fauna ⇒ Ganado
Idioma de uso	Inglés

Identificación de animales



ANANXIVIA

Lucha contra la ansiedad



Combinación de plantas, vitaminas y minerales.

Referencias : ANA001 *Para perros grandes*
ANA002 *Para perros pequeños y gatos*

Descripción :

Apoyo a animales que exhiben un comportamiento agitado o temeroso y / o que se enfrentan a situaciones estresantes predecibles ocasionales (mudanza, viajes en automóvil, período de soledad,...).

Embalaje : • Caja de 30 cápsulas



ARTIVIA

Prevención de la artritis



Combinación de condroitina/glucosamina de origen marino (altamente purificada) y harpagofito para mejorar el confort articular de perros y gatos.

Referencias : ART001

Descripción :

Favorece el metabolismo articular en animales que sufren de artritis o que tienen predisposición a esta enfermedad:

- Pérdida de movilidad
- Dolor en las articulaciones
- En la prevención de trastornos articulares en razas predispuestas
- En el período posterior a la cirugía de las articulaciones

Embalaje : • Caja de 60 comprimidos separables





Complejo antioxidante rico en luteína, zeaxantina, extracto de arándano (25% de antocianósidos), vitamina E, vitamina C, selenio y zinc.

Referencias : VIS001

Descripción :

Favorece la función visual y la salud ocular de perros y gatos. VISIOVIA ayuda a prevenir las enfermedades oculares relacionadas con la edad y puede utilizarse como tratamiento complementario de la mesopía, la escotopía (ceguera nocturna) y la miopía.

Embalaje :

- Caja de 30 comprimidos separables



SANIPLUS®

Desinfectante de manos



Solución hidroalcohólica para la desinfección de las manos.

Referencias :	SV10	Frasco de 100 ml
	SV25	Frasco de 250 ml
	SV100	Botella de 1L
	SV500	Botella de 5L

Descripción :

- Ideal para la higiene y desinfección de las manos y de las partes del cuerpo expuestas. No contiene agentes espesantes artificiales.
- Hidrata y protege la piel.
- Esencia de limón, formulada con agentes hidratantes.
- Cumple las recomendaciones de la OMS y las normas EN 1500 y EN 1275 (Candida albicans).

Composición :

- Alcohol isopropílico (75,15%)
- Glicerol (1,45%)
- Agua destilada
- Aceite de limón

AIP Developpement S.A.
Rue des Artisans, 2. B-4877 Olne • Bélgica
Tel. +32 (0) 4 227 24 23 • info@aipmedical.com • www.aipsutures.com



Alguna duda?

Soluciones antisépticas



Sondas urinarias para perros y gatos.

Características :

- Tubo de PVC médico semirrígido para facilitar el sondaje
- Conexión por medio de una copa cónica flexible y coloreada
- Extremos redondeados y atraumáticos
- 2 ojos laterales
- Transparente
- Diferentes tamaños disponibles
- Longitud 13 cm (gatos) o 50 cm (perros)

Embalaje :

- Envasado estéril individual
- Blister con 20 sondas

Referencia	Para	Diámetro	Longitud	Unidades
SUCT010	Gatos	1 mm	13 cm	x20
SUCT013	Gatos	1,3 mm	13 cm	x20
SUCN020	Perros	2 mm	50 cm	x20
SUCN026	Perros	2,6 mm	50 cm	x20
SUCN033	Perros	3,3 mm	50 cm	x20



¿Más información?

¿Una petición especial?

No dude en ponerse en contacto
con nosotros

para hablar de sus necesidades.

www.aipsutures.com



Tailored for surgery

