



AGROGENÉTICA

SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PECUARIAS

VADEMÉCUM



PROSERPEC
S.R.L.



HORMONALES

BIOPROST D

Luteolítico, sincronizador de celos.

DÓ SIS

2 ml. | Vía IM

ADMINISTRACIÓN

Es un potente agente luteolítico, que produce la regresión morfológica y funcional del cuerpo luteo. (C.L) En vacas y vaquillonas que están ciclando normalmente, en seguido por el regreso al celo dentro de las 48-72 horas posteriores al tratamiento, con una ovulación normal. Existe un periodo refractario, que va desde la ovulación hasta los 4 o 5 días posteriores de la misma.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 20 ml / 10 dosis

COMPOSICIÓN

D- Cloprostenol 75 mcg



BIOSIN

Hormona hipotalámica sintética que estimula la producción y liberación de LH y FSH.

DÓ SIS

2 ml. | Vía IM

ADMINISTRACIÓN

Se aplica en forma parenteral
Repetir en caso de ser necesario a los 10 días.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 20 ml / 10 dosis

COMPOSICIÓN

Buserelina 10 mcg



BIOESTROL

Hormona femenina, acción estrógenica.

DÓ SIS

2 ml. | Vía IM

ADMINISTRACIÓN

Programas de manejo reproductivo planificado: Para la inducción de celo y como complemento en la sincronización de ovulaciones.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 100 ml / 50 dosis

COMPOSICIÓN

Benzoato de estradiol 100 mg.





BIOLÓGICOS

CLOSTRIMIQ MS

Vacuna contra Mancha, Gangrena Gaseosa y Enterotoxemia (Clásica y por Muerte Súbita).

DÓSIS

5 ml. | Vía Subcutánea



ADMINISTRACIÓN

Primovacunados: a partir de los 3 meses de edad, 2 dosis con 21 días de intervalo.
Revacunar anualmente.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 125 ml / 25 dosis
- 250 ml / 50 dosis

COMPOSICIÓN

Cultivos inactivados de *Cl. chauvoei*, *Cl. perfringens* tipo A y D, *Cl. novyi* tipo A y *Cl. sordelli*;
Adyuvante: gel de aluminio.



CLOSTRIMIQ PH

Vacuna contra Mancha, Gangrena Gaseosa, Enterotoxemia, Muerte Súbita, Hemoglobulina y Pasteurelisis

DÓSIS

5 ml. | Vía Subcutánea



ADMINISTRACIÓN

Primovacunados: a partir de los 3 meses de edad, 2 dosis con 21 días de intervalo. Revacunar anualmente.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 125 ml / 25 dosis
- 250 ml / 50 dosis

COMPOSICIÓN

Cultivos inactivados de *Cl. chauvoei*, *Cl. septicum*, *Cl. perfringens* tipo A y D, *Cl. novyi* tipo A y D, *Cl. Sordelli* y *Pasteurelia multocida*; Adyuvante: gel de aluminio



NEUMOENTERIMIQ

Vacuna contra Neumoenteritis

DÓSIS

Oveja

3 ml. | Vía Subcutánea

Vaca

5 ml. | Vía Subcutánea



ADMINISTRACIÓN

Primovacunados: a partir de los 3 meses de edad, 2 dosis con 21 días de intervalo; Hembras preñadas primovacunadas: 2 dosis con 21 días de intervalo; Revacunar anualmente.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 125 ml
- 300 ml

COMPOSICIÓN

Cultivos inactivados de *Pasteurelia multocida*, *Histophilus somni* (*Haemophilus somnus*), *Escherichia coli* y *Salmonella dublin*. Adyuvante: gel de aluminio



GESTAMIX



Vacuna contra IBR, DVB, Campylobacteriosis Genital, Hemofiosis y Leptospirosis.

DÓSIS

5 ml. | Vía Subcutánea

ADMINISTRACIÓN

Hembras preservicio: 2 dosis con 21 días de intervalo. Dejar transcurrir 10 días antes del servicio. Revacunar semestralmente.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 125 ml / 25 dosis
- 300 ml / 60 dosis

COMPOSICIÓN

Cultivos inactivados de HVB tipo I, DVB, Capmylobacter fetus sbsp. venerealis, Campylobacter fetus sbsp. venerealis biovar intermedio, Campylobacter fetus sbsp. Fetus, Histophilus somni (Haemophilus somnus) y Leptospira interrogans Pomona, e lcterohemorrhagiae; Adyuvante: gel de aluminio.



BRUCELMIQ



Vacuna contra la Brucelosis bovina. Cepa 19 liofilizada.

DÓSIS

5 ml. | Vía Subcutánea

ADMINISTRACIÓN

Termeras de 3 a 8 meses de edad.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 20 ml / 10 dosis
- 50 ml / 25 dosis

COMPOSICIÓN

Fco. Vacuna liofilizada; suspensión de células viables de Brucella abortus cepa19, Fco. Diluyente: solución salina pH 6.4 - 6.8.





ANTIPARASITARIOS

BIOMEQ



Antiparasitario, estimulante y potenciador.

DÓSIS

1 ml. cada 50 kg de peso vivo | Vía subcutánea

ADMINISTRACIÓN

Se recomienda aplicar en la tabla del cuello o por detrás de la paleta.

Para el tratamiento y control de parásitos internos es recomendable desarrollar un plan estratégico con asesoramiento veterinario, debiéndose tener en cuenta la categoría de los animales, el tipo, la antigüedad de las pasturas y los antecedentes del potrero del desafío parasitario al que aquellos pudieran estar expuestas, así como también las condiciones ambientales imperantes.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 500 ml

COMPOSICIÓN

Ivermectina 1g
Inmunomiq 0,17g



EDO MEKTINA 3,15 %



Antiparasitario.

DÓSIS

1 ml. cada 50 kg de peso vivo | Vía subcutánea

ADMINISTRACIÓN

Aplicar delante o detrás de la paleta.

Se recomienda usar equipo estéril y procedimientos asépticos.
No administrar en el último mes de gestación.

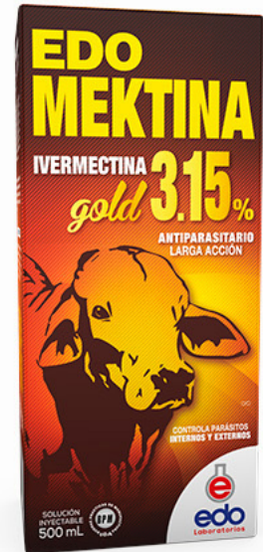
CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 500 ml

COMPOSICIÓN

Ivermectina 3,15g



FIGAMAX 1%



Endectocida

DÓSIS

Bovino

1 ml. cada 50 kg de peso vivo | Vía subcutánea o IM

Porcino

1 ml. cada 33 kg de peso vivo | Vía subcutánea o IM

ADMINISTRACIÓN

Bovinos y ovinos: Vía Intramuscular o subcutánea.

Porcinos: Vía intramuscular en la región del cuello.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 500 ml

COMPOSICIÓN

Doramectina 10 mg



EDO - EKINA

Antiparasitario



DÓSIS

1 g por cada 100 Kg de peso. | Vía oral

ADMINISTRACIÓN

Frecuencia y duración del tratamiento a criterio del Médico Veterinario.

CONTENIDO

Caja contenido:

- 4 ml
- 20 ml

COMPOSICIÓN

Ivermectina 20 g

Praziquantel 150 g



THECAN

Antiparasitario.



DÓSIS

1 ml. cada 5 kg de peso vivo | Vía oral

ADMINISTRACIÓN

Consulte al Médico Veterinario.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 2 ml
- 5 ml
- 10 ml

COMPOSICIÓN

Febantel 150 mg

Pamoato de Pirantel 145 mg

Praziquantel 50 mg

Ivermectina 100 mcg



CURABICHERA GANAFORT

Antimiasico en pasta.



DÓSIS

Aplicar sobre la parte afectada una o dos veces al día, según indicación del médico veterinario.

ADMINISTRACIÓN

Ungüento tópico para aplicar sobre el área afectada.

COMPOSICIÓN

Cipermetrina 0,08 g.

Cloruro de benzalconio 0,20 g

DDVP 2,50 g

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 1000 kg



POUR ON GANAFORT

Uso externo



DÓSIS

En terneros desde 100 kg aplicar 5 ml por animal, de 200 y 400 kg aplicar 10 ml por animal

ADMINISTRACIÓN

En la cruz o region dorso lumbar.

COMPOSICIÓN

Cipermetrina	6 g.
Ethion	24 g

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 1000 lt





ANTIBIOTICO

EDO SULFA 30%

Antibiótico a base de Sulfadiazina



DÓSIS

Bovinos: 10 mL / 100 Kg de peso que equivale a 30 mg / Kg de peso.
Equinos: 5 mL / 100 Kg de peso que equivale a 15 mg / Kg de peso.
Porcinos: 4 mL / 25 Kg de peso que equivale a 48 mg / Kg de peso.
Gatos: 1 mL / 10 Kg de peso que equivale a 30 mg / Kg de peso.

ADMINISTRACIÓN

Administrar EDO - SULFA 30% de acuerdo a las indicaciones del Médico Veterinario.

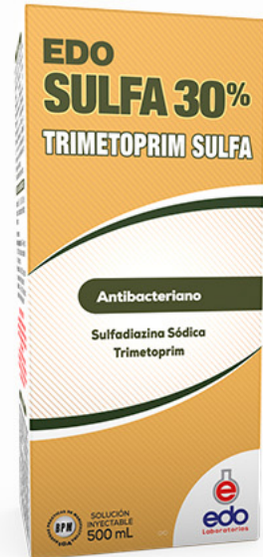
COMPOSICIÓN

Sulfadiazina Sódica 25,0 g
Trimetoprim 5,0 g

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 100 ml
- 250 ml



FLOXA BENCETIMIDA

Antibiótico de amplio espectro y antiespasmódico.



DÓSIS

Bovinos, ovinos y porcinos: 1 ml cada 10 kg de peso vivo | Vía IM.
Caninos: 1 ml cada 10 kg de peso | Vía IM

ADMINISTRACIÓN

Vía IM

COMPOSICIÓN

Enrofloxacin: 50 mg.
Bencetimida: 0,15 mg.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 20 ml



PENICILINA-ESTREPTO 5000000

Antibiótico-corticoide de amplio espectro y larga acción

DÓSIS

Administrar 10.000 a 20.000 U.I. cada kg de peso vivo por Vía IM.
En todas las especies 0,4 a 0,8 ml cada kg de peso.

ADMINISTRACIÓN

Vía IM profunda.

COMPOSICIÓN

Penicilina, procaínica: 1.250.000 U.I.
Penicilina, sódica: 1.250.000 U.I.
Penicilina, benzatínica: 2.500.000 U.I.
Estreptomina, sulfato: 2 g.
Triamcinolona, acetona: 10 mg.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 15 ml



ANFOMICINA L.A. 200

Antibiótico a base de Sulfadiazina



DÓSIS

1 ml por cada 10 kg por peso vivo.

ADMINISTRACIÓN

Vía IM o SC

COMPOSICIÓN

Oxitetraciclina base: 200 mg.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 250 ml



AC21 L.A. PLUS

Antibiótico | Antiinflamatorio Larga Accion



DÓSIS

1 ml cada 10 kg de peso vivo | Vía IM.

ADMINISTRACIÓN

Vía IM o SC

COMPOSICIÓN

Oxitetraciclina: 20 g.
Diclofenac sodico: 0,50 g.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 50 ml
- 250 ml



DICLOMAST

Antibiótico | Antiinflamatorio



DÓSIS

Un inyector por cuarto mamario

ADMINISTRACIÓN

Administrar el contenido de un inyector por cuarto afectado después de cada ordeño. Continuar el tratamiento con dos aplicaciones posteriores a la remisión de los síntomas.

COMPOSICIÓN

Cloxacilina, sódica: 2 g.
Estreptomicina, sulfato: 1 g.
Prednisolona: 0,5 g.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 10 ml



DICLOMAST DRY



Antibiótico de amplio espectro antimastítico. Secado mamario.

DÓSIS

Un inyector por cuarto mamario

ADMINISTRACIÓN

Administrar el contenido de un inyector por cuarto afectado después de cada ordeño.

COMPOSICIÓN

Ampicilina, benzatínica: 3 g.
Cloxacilina, sódica: 1 g.
Estreptomicina, sulfato: 1 g

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:
• 10 ml



DOXIFIG

Antimicrobiano de amplio espectro

DÓSIS

5 a 10 ml cada kg de peso vivo cada 12 horas durante 7 a 14 días

ADMINISTRACIÓN

Administrar únicamente por vía oral, con el alimento o inmediatamente después de la alimentación.

COMPOSICIÓN

Doxiciclina Hiclato 57,7 mg

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:
• 60 ml





ANTIINFLAMMATORIO

DOLOFENO

Antiinflamatorio



DÓSIS

Bovinos: 3 mg por cada kg de peso, durante 3 a 5 días. | Vía IM
 Equinos: 2,2 mg por cada kg de peso, 3 a 5 días. | Vía subcutánea
 Porcinos: 3 mg por cada kg de peso, durante 3 a 5 días. | Vía IM
 Perros: 2 mg por cada kg de peso.

ADMINISTRACIÓN

Frecuencia y duración del tratamiento a criterio del Médico Veterinario.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:
 • 100 ml

COMPOSICIÓN

Ketoprofeno 100 mg



ACECOR

Antiinflamatorio corticoide.



DÓSIS

Bovinos: 3 a 5 ml totales. | Vía IM
 Equino: 2 a 3,5 ml totales. | Vía IM
 Perros y Gatos: 0,2 a 0,4 ml por cada 10 kg de peso vivo | Vía IM

ADMINISTRACIÓN

Consulte a su veterinario.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:
 • 10 ml

COMPOSICIÓN

Triamcinolona, acetonida 0,6 g.



FLUNIXIN

Antiinflamatorio, analgésico y antipirético no narcótico y no esteroide



DÓSIS

Bovino
 2 ml por 45 kg de peso vivo | Vía Endovenosa
 Porcino
 2 ml por 45 kg de peso vivo | Vía IM
 Equino
 1 ml por 45 kg de peso vivo | Vía IM o Vía Endovenosa

ADMINISTRACIÓN

Flunixin puede suministrarse Vía Endovenosa, o Vía IM

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:
 • 50 ml

COMPOSICIÓN

Flunixin, Meglumina 5 g.



MELOXI CAN

Analgésico, antipirético y antiinflamatorio



DÓSIS

Perros
0,2 mg por kg de peso vivo | Vía Oral
Gatos
0,1 mg por kg de peso vivo | Vía Oral

ADMINISTRACIÓN

Únicamente vía oral. Meloxi Can se puede suministrar directamente en la boca del animal o mezclado con el alimento.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 30 ml

COMPOSICIÓN

Meloxicam 2 mg



EDO ARSA

Crema tipo cosmética, antiinflamatoria, rubefaciente y analgésica.



DÓSIS

Ovinos, Caprinos, Bovinos y Equinos, aplicar con masaje sobre la parte afectada dos veces al día o según indicación del Médico Veterinario.

ADMINISTRACIÓN

Ungüento tópico para aplicar sobre el área afectada.

COMPOSICIÓN

Tintura de Árnica 5 g
Salicilato de Metilo 4 g
Mentol 1,5 g

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 120 ml
- 250 ml





MINERALIZANTES Y VITAMÍNICOS

EDO MODIFOR

Vitaminas, minerales, aminoácidos, energía.



DÓSIS

Termeros y Potros:	5 mL
Bovinos y Equinos adultos:	10 mL
Caprinos y Ovinos:	5 mL
Cerdos:	1 mL / 10 Kg de peso
Perros, Gatos:	1 mL / 5 Kg de peso

ADMINISTRACIÓN

Inyección intramuscular profunda.

COMPOSICIÓN

Tiamina Clorhidrato (Vit B1)	1,0 g	L-Triptofano	0,25 g
Riboflavina-5-Fosfato Sódico (Vit B2)	0,2 g	Cloruro de Potasio	0,025 g
Piridoxina Clorhidrato (Vit B6)	2,0 g	Sulfato de Magnesio	0,205 g
Cianocobalamina (Vit B12)	2,0 mg	Sulfato de Cobre	0,01 g
Nicotinamida	5,0 g	Zinc Sulfato	0,02 g
Ácido Fólico	20,0 mg	Citrato de Hierro Amoniacal	1,0 g
Dextrosa	5,0 g	Ácido Fosfórico	4,5 g
L-Metionina	12 g		
L-Lisina	1,5 g		

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 50 ml
- 500 ml



VIGORMEQ

Tónico reconstituyente mineralizante con aminoácidos y vitaminas



DÓSIS

Bovinos y adultos:	10 mL
Equinos	15 mL
Caprinos y Ovinos:	3 mL
Porcino:	5 mL

ADMINISTRACIÓN

En animales sanos administrar la mitad de la dosis cada 50 días o según criterio del profesional actuante.

COMPOSICIÓN

Fósforo	Tiamina (Vitamina B1)
Aminoácidos	Piridoxina (Vitamina B6)
Inmunoestimulante,	Oligoelementos Gluconato de Zinc
Cianocobalamina (Vitamina B12)	Yoduro de Potasio

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 500 ml



HIDROLIVE

Aminoácidos + Dextrosa + Minerales + Vitaminas



DÓSIS

ADMINISTRACIÓN

Intravenosa lenta (IV), Subcutánea (SC) e Intraperitoneal (IP).
En equinos se recomienda utilizar únicamente la vía intravenosa.

CONTENIDO

Piridoxina HCl	10 mg	Glutamato monosódico	5 mg
Tiamina HCl	5 mg	+18 Aminoácidos	
Riboflavina 5-fosfato de sodio	10 mg	Dextrosa	10000 mg
Nicotinamida	300 mg	Cloruro de colina	200 mg
Cianocobalamina	2mg	Cloruro de magnesio	85 mg
D-pantenol	10 mg	Cloruro de sodio	700 mg
S-adenosil-L-metionina	600 mg	Cloruro de potasio	50 mg
Cloruro de calcio	30 mg		

COMPOSICIÓN

Caja contenido 1 frasco por:

- 500 ml



EDO COMPLEX

Reconstituyente y Remineralizante



DÓSIS

Termeros y Potros: 5 mL
 Bovinos y Equinos adultos: 10 mL
 Caprinos y Ovinos: 5 mL
 Cerdos: 1 mL / 10 Kg de peso
 Perros, Gatos: 1 mL / 5 Kg de peso

ADMINISTRACIÓN

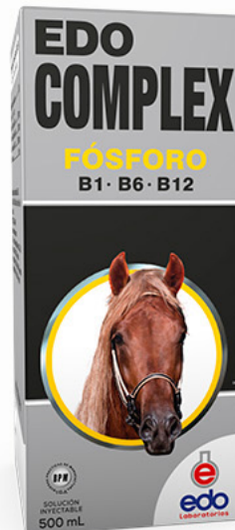
Inyección intramuscular profunda.

COMPOSICIÓN

Ácido Fosfórico Neutralizado 8,5 g
 Tiamina Clorhidrato (Vit. B1) 5.000 mg
 Piridoxina Clorhidrato (Vit. B6) 2.000 mg
 Cianocobalamina (Vit. B12) 15.000 ug

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:
 • 250 ml



EDO MIL-B

Reconstituyente



DÓSIS

Bovinos y Equinos: 1 mL por cada 40 Kg de peso.
 Ovinos y Porcinos: 1 mL por cada 25 Kg de peso.
 Caninos: 1 mL por cada 30 Kg de peso.

ADMINISTRACIÓN

Inyección intramuscular profunda.

COMPOSICIÓN

Tiamina Clorhidrato (Vit B1)	2.500 mg	Cianocobalamina (Vit B12)	10.000 mcg
Riboflavina-5-Fosfato Sódico (Vit B2)	350 mg	Nicotinamida	10.000 mg
Piridoxina Clorhidrato (Vit B6)	1.500 mg	Pantotenato de Calcio	600 mg

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:
 • 100 ml
 • 250 ml



LEVAC GEL

Reconstituyente mineral de Calcio



DÓSIS

1000 ml por vaca | Vía Oral

ADMINISTRACIÓN

Antes o después del parto. En caso de ser necesario, puede repetirse la toma.
 Vía Oral exclusivamente

COMPOSICIÓN

Propionato de calcio al 42%

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:
 • 1000 ml





MINERALES PARA REPRODUCCIÓN

SELCOZINK

Remineralizante



Mantenimiento

1 ml cada 50 kg de peso corporal

ADMINISTRACIÓN

Vía de administración exclusivamente sub cutánea.

COMPOSICIÓN

2,5 mg	Selenio.
20 mg	Zinc.
10 mg	Cobre.
70 mg	Vit E.
28.900	UI de Vit.A.

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 500 ml



EDO GEN

Remineralizante

Mantenimiento

DÓSIS

1 mL por cada 20 Kg de peso.

ADMINISTRACIÓN

Inyección intramuscular profunda.

COMPOSICIÓN

Ácido Fosfórico (Equivale a 6,5 g de Fósforo)	14,25 mL
Selenio de Sodio (Equivale a 2,4 mg de Selenio)	5,5 mg
Yoduro de Potasio (Equivale a 1,5 g de Yodo y 0,45 g de Potasio)	2 g
Cloruro de sodio (Equivale a 0,35 g de Sodio)	0,9 g

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 100 ml
- 500 ml





**PROMOTOR DE
ENGORDE**

EDO KOLOKAL

Promotor de crecimiento no esterooidal y modificador orgánico



DÓSIS

1 ml cada 40 kg de peso corporal

ADMINISTRACIÓN

Inyección intramuscular profunda.

COMPOSICIÓN

Ácido Fosfórico	13,01g	Cianocobalamina	0,003g
Vitamina A	100.000 UI	Camitina	0,3g
Cobre Sulfato.5H ₂ O	0,315 g	Sodio Selenito	7,7 mg
Vitamina E	1.000 UI	Triptófano	0,23g
Zinc Sulfato. 7H ₂ O	0,28 g	Sodio Cloruro	0,042g
Piridoxina Clorhidrato	0,5g	Metionina	0,30g
Magnesio cloruro.6H ₂ O	0,42g	Hipofosfito de Calcio	1,5 g
Riboflavina - 5 - fosfato	0,15g	Lisina	1,00g
Cobalto Sulfato. 7H ₂ O	0,02g	Hierro Citrato Amoniácal	4,17 mg
Nicotinamida	0,05g	Tiamina Clorhidrato	0,5g
Potasio Yoduro	0,02g		

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 100 ml
- 250 ml
- 500 ml



INCREMAX

Remineralizante



DÓSIS

Bovinos: 1 mL por cada 50 kg de peso vivo.

Porcinos, ovinos y caprinos: 1 mL por cada 20 kg de peso vivo.

ADMINISTRACIÓN

Administrar por vía subcutánea.

COMPOSICIÓN

Vitaminas:			
Vitamina A palmitato	1200000 UI	Cianocobalamina	5000 mg
Vitamina D3	2000000 UI	Nicotinamida 1	50 mg
Vitamina E (Acetato de tocoferol)	100 UI	Piridoxina HCL	10 mg
Tiamina HCL	10 mg	Rivoflavina 5 Fosfato	5 mg
Aminoácidos:			
L- Leucina	210 mg	Cisteina	50 mg
Isoleucina	50 mg	Tirosina	30 mg
L- Lisina HCL	1000 mg	Prolina	100 mg
DL - Metionina	210 mg	Alanina	100 mg
Fenilalanina	50 mg	Treonina	200 mg
L - Treonina	1,25 mg	Serina	100 mg
L - Triptófano	50 mg	Ácido aspártico	200 mg
L - Valina	200 mg	L - Histidina	210 mg
Glicina	420 mg	L - Arginina	200 mg
Glutamato monosódico	420 mg		
Electrolitos:			
Cloruro de sodio	50 mg	Cloruro de magnesio	210 mg
Yoduro de potasio 15 mg			
Minerales:			
Cloruro de zinc	10 mg	Sulfato de cobalto	13 mg
Sulfato de cobre	2 mg	Hipofosfito de calcio	1500 mg
Ácidos Grasos:			
Ácido oleico	7,50 mg		

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 500 ml





**ANTIISTAMINICO Y
ANTIALERGICO**

EDO DIFENIN

Antihistamínico y Antialérgico



DÓSIS

Bovinos y equinos: 1 – 2 mL / 100 kg de peso, que equivale a 0,25 mg – 1 mg/Kg de peso.
Perros y gatos: 0,5 – 1,0 mL / 10 kg de peso, que equivale a 1,25 mg / Kg de peso.

ADMINISTRACIÓN

Inyección intramuscular.

COMPOSICIÓN

Difenhidramina Clorhidrato 2,5 g

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 50 ml



A large, light green, stylized graphic of a DNA double helix is positioned in the upper half of the page. The helix is composed of several parallel lines representing the sugar-phosphate backbones, connected by diagonal lines representing the base pairs. The graphic is semi-transparent and serves as a background element.

HEMOPARASITARIO

EDO ANTRIPAN



Hemoparasitocida.

DÓSIS

Dosis recomendada: 1 mL/10 Kg de peso.

En equinos se recomienda dividir la dosis y administrarla con un intervalo de 1 a 2 horas para evitar síntomas de cólico.

ADMINISTRACIÓN

Inyección intramuscular profunda.

COMPOSICIÓN

Oxitetraciclina clorhidrato	100 mg
Diminazene diacetato	35 mg
Antipirina	150 mg
Cianocobalamina	50 mcg

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 250 ml
- 500 ml





**SUPLEMENTO
NUTRICIONAL**

EDO ARTIFLEX MASCOTAS



Suplemento para las articulaciones.

DÓSIS

5 - 10mL / animal / día

ADMINISTRACIÓN

Vía Oral.

COMPOSICIÓN

Glucosamina	1,5 g	Aceite de girasol	1,8 g
MSM metylsulfonilmetano	5,36 g	Vitamina A	10.000.000 UI
Condrotina	0,5 g	Vitamina D	1.000.000 UI
Vitamina C	0,005 g	Vitamina E	0,2 g
Aceite de soya	5,5 g	Tiamina HCl	0,05 g

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 120 ml



EDO ARTIFLEX EQUINOS



Suplemento para las articulaciones.

DÓSIS

Equinos menores de dos años: 15mL / animal / día.

Equinos adultos: 25mL / animal / día

ADMINISTRACIÓN

Vía Oral.

COMPOSICIÓN

Glucosamina	19170 mg	Aceite de girasol	1800 mg
Condrotina	4560 mg	Vitamina A	1000.000 UI
MSM	5360 mg	Vitamina D3	100.000 UI
Vitamina C	50 mg	Vitamina E	2000 mg
Aceite de soya	5500 mg	Tiamina	50 mg

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 1000 ml





ANTISEPTICO

EDO 5

Antiséptico, Antimicótico, Fungicida



DÓSIS

Aplicar en aspersión sobre la parte afectada dos veces al día o según indique el Médico Veterinario.

ADMINISTRACIÓN

Spray, uso externo

COMPOSICIÓN

Sulfato de Cobre	100 mg
Sulfato de Zinc	200 mg
Ácido Carbólico	3 mL
Aceite de Pino	5 mL
Glicerol	3 mL

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 120 ml
- 250 ml





REACTIVOS

LEUKO TEST

Detección de mastitis subclínica



DÓSIS

El bidon de 2 litros permite realizar aproximadamente 1000 reacciones.

ADMINISTRACIÓN

Reactivo diagnóstico.

COMPOSICIÓN

Púrpura de Bromocresol: 0,75 mg
 Tensioactivo aniónico: 42,60 mg

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:
 • 2000 ml





**INSECTICIDA
DESINFECTANTE**

INSECTICIDA GANAFORT

Insecticida ambiental

DÓSIS

100 ml en 100 litros de agua

ADMINISTRACIÓN

El producto se aplica por aspersion, previa dilucion, con un equipo aspersor adecuado (tipo mochila) en las instalaciones.

COMPOSICIÓN

Diazinon	40 g
Cipermetrina	4 g

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 145 ml





**ANTISEPTICO
DESINFECTANTE**

ANTISEPTICO DESINFECTANTE GANAFORT

DÓSIS

1 litro en 5000 l. de agua

ADMINISTRACIÓN

El producto se aplica por aspersion, previa dilucion, con un equipo aspersor adecuado (tipo mochila) en las instalaciones.

COMPOSICIÓN

Cloruro de Benzalconio 50 g

CONTENIDO

Caja contenido 1 frasco por:

- 1000 ml





**ALIMENTO
BALANCEADO**

WAFFEN CRIADORES CACHORRO

Super premium

CONTENIDO

Presentaciones:

- 3 Kg
- 22 Kg

COMPOSICIÓN

Harina de pollo, arroz, gluten de maíz, germen de maíz desgrasado, grasa animal (pollo - cerdo), aceite de pescado (fuente de omega 3), hidrolizado proteico de menudencias vacunas, porcinas y aviares, pulpa de remolacha (fuente de fructo-oligosacáridos - FOS), levadura de cerveza, zeolita, sal, extracto de yucca schidigera, manano-oligosacáridos - MOS, nucleótidos de levadura, carbonato de calcio, dipropionato de amonio, ácido propiónico, acetato de zinc, pirofosfato ácido de sodio, glucosamina, condroitin sulfato, ascorbato de manganeso, metionina, antioxidantes naturales: extracto de romero, tocoferoles, ácido cítrico, vitamina C, betacaroteno, licopeno, luteína, polifenoles, taurina, vitaminas: A, D3, E, K, B1, B2, B6, B12, ácido fólico, ácido nicotínico, pantotenato de calcio, biotina, colina, minerales: zinc, hierro, cobre, yodo, selenio.



WAFFEN CRIADORES ADULTO

Super premium

CONTENIDO

Presentaciones:

- 3 Kg
- 22 Kg

COMPOSICIÓN

Harina de pollo, arroz, gluten de maíz, germen de maíz desgrasado, grasa animal (pollo - cerdo), aceite de pescado (fuente de omega 3), hidrolizado proteico de menudencias vacunas, porcinas y aviares, pulpa de remolacha (fuente de fructo-oligosacáridos - FOS), levadura de cerveza, zeolita, sal, extracto de yucca schidigera, manano-oligosacáridos - MOS, nucleótidos de levadura, carbonato de calcio, dipropionato de amonio, ácido propiónico, acetato de zinc, pirofosfato ácido de sodio, glucosamina, condroitin sulfato, ascorbato de manganeso, metionina, antioxidantes naturales: extracto de romero, tocoferoles, ácido cítrico, vitamina C, betacaroteno, licopeno, luteína, polifenoles, taurina, vitaminas: A, D3, E, K, B1, B2, B6, B12, ácido fólico, ácido nicotínico, pantotenato de calcio, biotina, colina, minerales: zinc, hierro, cobre, yodo, selenio.



NATURAL MEAT CACHORRO

Premium

CONTENIDO

Presentaciones:

- 1 Kg
- 15 Kg

COMPOSICIÓN

Harina de pollo, arroz, gluten de maíz, germen de maíz desgrasado, grasa animal (pollo - cerdo), aceite de pescado (fuente de omega 3), hidrolizado proteico de menudencias vacunas, porcinas y aviares, pulpa de remolacha (fuente de fructo-oligosacáridos - FOS), levadura de cerveza, zeolita, sal, extracto de yucca schidigera, manano-oligosacáridos - MOS, nucleótidos de levadura, carbonato de calcio, dipropionato de amonio, ácido propiónico, acetato de zinc, pirofosfato ácido de sodio, glucosamina, condroitin sulfato, ascorbato de manganeso, metionina, antioxidantes naturales: extracto de romero, tocoferoles, ácido cítrico, vitamina C, betacaroteno, licopeno, luteína, polifenoles, taurina, vitaminas: A, D3, E, K, B1, B2, B6, B12, ácido fólico, ácido nicotínico, pantotenato de calcio, biotina, colina, minerales: zinc, hierro, cobre, yodo, selenio.



NATURAL MEAT ADULTO



Premium

CONTENIDO

Presentaciones:

- 1 Kg
- 15 Kg

COMPOSICIÓN

Trigo, harina de pollo, gluten de maíz, germen de maíz, arveja, arroz, harina de carne, aceite de pollo, pulpa de remolacha, levadura de cerveza, zeolita, hidrolizado proteico de pollo, aceite de pescado, sal, arándano deshidratado, ananá deshidratada, papaya deshidratada, zanahoria deshidratada, pulpa de tomate desecada, extracto de yucca schidigera, propionato de calcio, ácido propiónico, BHT, BHA, Vitaminas: A, B1, B2, B6, B12, ácido pantoténico, ácido fólico, biotina, metionina, cloruro de colina. Minerales: hierro, manganeso, cobre, zinc, yodo y selenio.



COMPANY CACHORRO



Premium

CONTENIDO

Presentaciones:

- 20 Kg

COMPOSICIÓN

Harina de subproductos de pollo, harina de carne, trigo, maíz, germen de maíz, harina de soja, sorgo, aceite de pollo, hidrolizado proteico de pollo, pulpa de remolacha, extracto de yucca schidigera, zeolita, sal, carbonato de calcio, dipropionato de amonio, ácido propiónico, acetato de zinc, ascorbato de manganeso, metionina, BHT, BHA, vitamina C, betacaroteno, luteína, vitaminas: A, D3, E, K, B1, B2, B6, B12, ácido fólico, ácido nicotínico, pantotenato de calcio, biotina, colina, minerales: zinc, hierro, cobre, yodo, selenio.



COMPANY ADULTO



Premium

CONTENIDO

Presentaciones:

- 20 Kg

COMPOSICIÓN

Harina de subproductos de pollo, harina de carne, trigo, maíz, germen de maíz, harina de soja, sorgo, aceite de pollo, hidrolizado proteico de pollo, pulpa de remolacha, extracto de yucca schidigera, zeolita, sal, carbonato de calcio, dipropionato de amonio, ácido propiónico, acetato de zinc, ascorbato de manganeso, metionina, BHT, BHA, vitamina C, betacaroteno, luteína, vitaminas: A, D3, E, K, B1, B2, B6, B12, ácido fólico, ácido nicotínico, pantotenato de calcio, biotina, colina, minerales: zinc, hierro, cobre, yodo, selenio.



COMPANY GATITOS



Premium

CONTENIDO

Presentaciones:

- 3 Kg

COMPOSICIÓN

Harina de pollo, arroz, gluten de maíz, harina de pescado, harina de carne vacuna, arveja, aceite de pollo, aceite de pescado (fuente de omega 3 y 6), huevo en polvo, plasma bovino en polvo, pulpa de remolacha (fuente de fructo-oligosacáridos-FOS), levadura de cerveza, hidrolizado proteico de menudencias porcinas, sal yodada, fibra insoluble (celulosa), acidificante en polvo (bisulfato ácido de sodio), extracto de yucca schidigera, L-carnitina, lisina, taurina, metionina, ácido cítrico, lecitina, tocoferoles, extracto de romero, dipropionato de calcio, ácido propionico, núcleo vitamínico-mineral; vitaminas A, D3, E, K, B1, B2, B6, B12, ácido fólico, ácido nicotínico, pantotenato de calcio, biotina, colina, minerales; zinc, hierro, cobre, yodo, manganeso y selenio.



COMPANY GATOS ADULTOS



Premium

CONTENIDO

Presentaciones:

- 3 Kg
- 15 Kg

COMPOSICIÓN

Harina de pollo, arroz, gluten de maíz, harina de pescado, harina de carne vacuna, arveja, aceite de pollo, aceite de pescado (fuente de omega 3 y 6), pulpa de remolacha (fuente de fructo-oligosacáridos-FOS), levadura de cerveza, hidrolizado proteico de menudencias porcinas, sal yodada, fibra insoluble (celulosa), acidificante en polvo (bisulfato ácido de sodio), extracto de yucca schidigera, L-carnitina, lisina, taurina, metionina, ácido cítrico, lecitina, tocoferoles, extracto de romero, dipropionato de calcio, ácido propionico, núcleo vitamínico-mineral; vitaminas A, D3, E, K, B1, B2, B6, B12, ácido fólico, ácido nicotínico, pantotenato de calcio, biotina, colina, minerales; zinc, hierro, cobre, yodo, manganeso y selenio.



HIGH PRO CRIADORES ADULTO



CONTENIDO

Presentaciones:

- 22 Kg

COMPOSICIÓN

Harina de subproductos de pollo, harina de carne, arveja, trigo, maíz, germen de maíz, gluten de maíz, harina de soja, aceite de pollo, aceite de pescado (fuente de omega 3 y 6), hidrolizado proteico de pollo, pulpa de remolacha (fuente de fructo-oligosacáridos - FOS), zeolita, sal, carbonato de calcio, dipropionato de amonio, ácido propiónico, acetato de zinc, ascorbato de manganeso, metionina, vitamina C, betacaroteno, ácido cítrico, tocoferoles, luteína, vitaminas: A, D3, E, K, B1, B2, B6, B12, ácido fólico, ácido nicotínico, pantotenato de calcio, biotina, colina, minerales; zinc, hierro, cobre, yodo, selenio.



MAINTENANCE CRIADORES CACHORRO



Mantenimiento

CONTENIDO

Presentaciones:

- 3 Kg
- 15 Kg

COMPOSICIÓN

Trigo, maíz, germen de maíz, harinas de soja, gluten de maíz, harina de carne y hueso, sorgo, aceite de pollo, zeolita, sal, hidrolizado proteico de pollo, dipropionato de calcio, BHT; BHA, núcleo vitamínico-mineral: vitaminas A, D3, E, K, B1, B6, B12, ácido fólico, ácido nicotínico, ácido pantoténico, biotina, colina, minerales: zinc, hierro, cobre, yodo, manganeso, selenio.



MAINTENANCE CRIADORES ADULTO



Mantenimiento

CONTENIDO

Presentaciones:

- 3 Kg
- 22 Kg

COMPOSICIÓN

Trigo, maíz, germen de maíz, harinas de soja, harina de carne y hueso, sorgo, aceite de pollo, zeolita, sal, hidrolizado proteico de pollo, dipropionato de calcio, BHT; BHA, núcleo vitamínico-mineral: vitaminas A, D3, E, K, B1, B6, B12, ácido fólico, ácido nicotínico, ácido pantoténico, biotina, colina, minerales: zinc, hierro, cobre, yodo, magnesio, selenio.

