

LISTA DE PRECIOS

JB® Salud Animal
James Brown Pharma



MARCAS

con **TRAYECTORÍA** 1971



BENZAPEN®

CEFASPUR®

Relámpagö



POST PART®

DERRIBANTE®

AMINO-VIT®



Blinker

FOSFOPLEX®

B-PLEX®

FERRO 100®

TRIBAC 8®

DOMAX®



Mascöta



MATAGUSANOS®



TUS MARCAS DE CONFIANZA



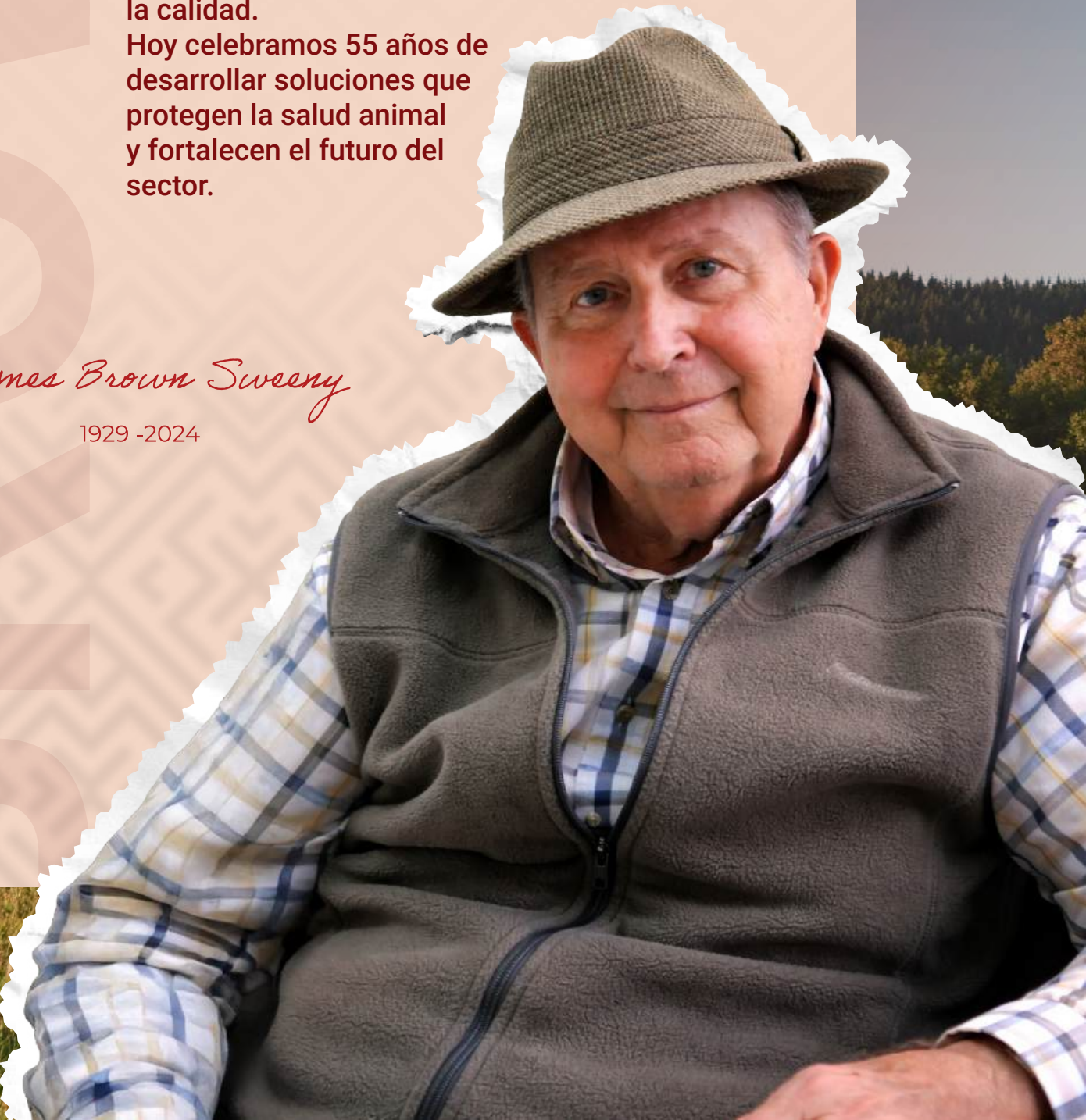
Hace cinco décadas, un sueño cruzó fronteras y se convirtió en propósito. Desde el campo ecuatoriano hasta la industria farmacéutica veterinaria, en James Brown Pharma hemos crecido junto al productor, al veterinario y al país.

Nuestra trayectoria en sanidad animal es el resultado de visión, trabajo y compromiso con la calidad.

Hoy celebramos 55 años de desarrollar soluciones que protegen la salud animal y fortalecen el futuro del sector.

James Brown Sweeney

1929 -2024



AD3E-JB

Vitámico - Solución Inyectable

Indicaciones:

Prevención y tratamiento de estados carenciales y bajos niveles de AD3E. Ideal en problemas reproductivos, crecimiento retardado, evita el raquitismo, osteomalacia y favorece el engorde.

Vía intramuscular profunda

Bovinos y Equinos: 2 a 4 mL.
Terneros y Potros: 1 a 2 mL.
Porcinos: 1 a 2 mL.
Ovinos y Caprinos: 1 a 2 mL.
En animales de engorde o cría puede repetirse cada 2 a 3 meses.

Cada mL contiene:

Vitamina A 500.000 UI
Vitamina D3 75.000 UI
Vitamina E..... 50 UI

Frasco 20 mL 7,65

Caja disp. x20 frascos

Frasco 100 mL 31,20

Frasco 250 mL 73,75

Frasco 500 mL 133,50

AD3E SOLUBLE

Vitámico - Polvo Soluble

Indicaciones:

Utilizado para estimular la resistencia, vitalidad, procesos reproductivos y retraso en el desarrollo. Adyuvante en los tratamientos digestivos y antiparasitarios. En aves favorece la fertilidad, eclosión y resistencia de la cáscara de huevo. Evita el raquitismo, osteomalacia y estrés.

Vía oral.

Disuelto en el agua de bebida o mezclado con el alimento.
Bovinos, Equinos y Porcinos: 20 g disuelto en 40 litros de agua.
Aves: 2 g disuelto en 4 litros de agua.
100 g mezclado en 500 kg de alimento.

Cada 100 g contiene:

Vitamina A 1.000.000 UI
Vitamina D3 200.000 UI
Vitamina E..... 175 UI
Vitamina C 1.000 mg

Sobre 20 g 0,95

Caja disp. x50 sobres

AMINO-VIT INY.

Reconstituyente - Solución Inyectable

Indicaciones:

Para el tratamiento de la deshidratación y desequilibrio fisiológico ocasionado por diarreas persistentes, hemorragias, vómito, afecciones del rumen y del aparato digestivo, agotamiento por calor, estados de shock y estrés.

Vía intravenosa, intramuscular, intraperitoneal o subcutánea.

Animales adultos: 1 mL por cada kg de peso.
Animales jóvenes, perros y gatos: 2 mL por cada kg de peso. Repetir el tratamiento por 3 a 4 días.

Cada 100 mL contiene:

B2 11 mg; B12 10 ug; B6 20 mg; B1 20 mg; B3 225 mg.
Aminoácidos: Histidina 1 mg; Metionina 1 mg; Triptófano 1 mg; Cisteína 1 mg; Treonina 2 mg; Isoleucina 2 mg; Arginina 2,4 mg; Fenilalanina 3 mg; Valina 5 mg; Lisina 3 mg; Leucina 4 mg; Glutamato de Sodio 4 mg. Minerales: Cloruro de Calcio 15 mg; Cloruro de Potasio 20 mg; Sulfato de Magnesio 27,3 mg; Acetato de Sodio 150 mg. Dextrosa 5 g.

Frasco 100 mL 4,55

Frasco 500 mL 13,75

AMINO-VIT ORAL

Reconstituyente - Solución Oral

Indicaciones:

Esencial para tratamientos de desequilibrio fisiológico ocasionados por deshidrataciones, diarreas persistentes, hemorragias, vómito, agotamiento por calor, estrés de trabajo y ejercicios prolongados.

Vía oral

Bovinos y Equinos: 450 mL por 2 días.
Terneros, Potros, Porcinos y Ovinos: 50 a 200 mL por 3 días.
Aves: 20 mL por litro de agua.

Cada mL contiene:

Vitaminas: B2 0,04 mg; B12 0,05 ug; B6 0,1 mg; B3 1,5 mg; B1 0,1 mg; B5 0,05 mg. Aminoácidos: Histidina 0,6 mg; Metionina 0,6 mg; Triptófano 0,6 mg; Cisteína 0,5 mg; Treonina 0,8 mg; Isoleucina 0,85 mg; Arginina 0,85 mg; Fenilalanina 1,02 mg; Valina 1,4 mg; Lisina 1,7 mg; Leucina 1,36 mg; Sodio glutamato 1,36 mg. Minerales: Calcio 0,4 mg; Potasio 1,0 mg; Magnesio 0,2 mg; Sodio 0,5 mg. Dextrosa 50 mg.

Frasco 450 mL 12,95

AMOXIFLOX

Antibiótico de amplio espectro - Polvo Soluble

Indicaciones:

Ideal en el tratamiento y control de infecciones del tracto urinario, respiratorio y de tejidos blandos en aves y porcinos.

Vía oral

Disolver Amoxiflox en agua y proporcionar como única fuente de bebida. 6.5 g en 10 litros de agua.
Cada 24 horas por 3 a 5 días.

Cada kg contiene:

Amoxicilina Trihidratada 200 g
Ciprofloxacina HCl 200 g

Sobre 100 g 9,15

Funda 1 kg 57,00

AZITRO-VET

Antibiótico de amplio espectro - Solución Oral

Indicaciones:

Antibiótico macrólido sintético de amplio espectro, útil en el tratamiento y control de microorganismos Gram positivos y Gram negativos; causantes de infecciones del tracto respiratorio y digestivo en aves.

Vía oral

Aves: 1 mL por litro de agua.
Caninos y felinos: 0.5 a 1.5 mL/10 kg de peso vivo.

Cada Litro contiene:

Azitromicina Dihidrato 100 g

Gotero 30 mL 5,60

Frasco 1 lt 122,00

BENDACUR Granulado

Antiparasitario interno - Granulado al 22%

Indicaciones:

Para el control de nematodos gastrointestinales, pulmonares y cestodos.

Vía oral

Granulado al 22%
Bovinos, Ovinos y Porcinos: 1 sobre por 440 kg de peso.
Equinos: 1 sobre por 300 kg de peso.

Cada 10 g contiene:

Fenbendazol 2,2 g

Sobre 10 g 1,80

Caja disp. x50 sobres

BENDACUR JB

Antiparasitario interno - Suspensión Oral



Indicaciones:

Antiparasitario interno indicado para el control de nematodos gastrointestinales, pulmonares y cestodos.

Vía oral

Suspensión al 10%
Bovinos, Ovinos y Porcinos: 5 mL por 100 kg de peso.
Equinos: 8 mL por 100 kg de peso.

Cada 100 mL contiene:

Fenbendazol 10 g

Bolo 15 mL 1,75

Caja disp. x50 bolos

Jeringa 30 mL 5,35

Frasco 100 mL 5,80

Frasco 500 mL 26,78

Combo

BENDACUR + B-PLEX

Bendacur Fco x 1000 mL +
B-Plex Fco x 100 mL .. 43,50

B-PLEX

Vitaminas Complejo B - Solución Inyectable



Indicaciones:

Indicado en el tratamiento de deficiencias de vitaminas del complejo B en los estados anémicos, baja condición corporal por enfermedades extenuantes, diarreas, trastornos metabólicos, neuritis y afecciones cutáneas. Adyuvante en tratamientos de antibióticos y quimioterápicos.

Vía intramuscular e intravenosa lenta

Bovinos y Equinos: 15 a 20 mL.
Porcinos: 5 a 10 mL.
Terberos y Potros: 5 a 10 mL.
Ovinos y Caprinos: 2 a 5 mL.
Caninos: 2 a 5 mL. Gatos: 1 a 2 mL.
Repetir cada 24 horas de 3 a 5 días.

Cada mL contiene:

Vitaminas: B1 10 mg; B2 4 mg;
B5 5 mg; B6 4 mg; B12 0,05 mg;
B3 60 mg; B7 0,1 mg.

Frasco 10 mL 2,50

Caja disp. x40 frascos

Frasco 20 mL 3,55

Caja disp. x20 frascos

Frasco 100 mL 8,90

Frasco 250 mL 18,30

BENZAPEN L.A.

Antibiótico + antiinflamatorio no esteroideo - Suspensión Inyectable



Indicaciones:

Tratamiento de neumonías, septicemias, carbón sintomático, panadizos, leptospirosis, difteria y mastitis causadas por bacterias Gram positivas y negativas. Flunixin es antipirético, analgésico y antiinflamatorio.

Vía intramuscular

Bovinos y Equinos: 1 mL por 20 kg de peso.
Porcinos y Ovinos: 1 mL por 20 kg de peso.
Caninos: 1 mL por 10 kg de peso.
Repetir el tratamiento después de 48 horas.

Cada mL contiene:

Penicilina G. Benzatínica .. 100.000 UI
Penicilina G. Procaínica 100.000 UI
Dihidroestreptomina 200 mg
Flunixin Meglumine.....15 mg

Frasco 10 mL 4,80

Caja disp. x40 frascos

Frasco 50 mL 16,15

Frasco 100 mL 28,25

BIO-EQUS

Probiótico - Pasta Oral



Indicaciones:

Aumenta la digestibilidad y absorción de nutrientes, fortaleciendo las funciones intestinales. Disminuye la acumulación de ácido láctico. Reduce trastornos digestivos (cólicos y laminitis). Favorece el bienestar y la vitalidad del caballo, mejorando así su aspecto y condición corporal.

Vía oral

Equinos Adultos: 5 g diariamente mínimo por 3 meses, o a criterio del Médico Veterinario.

Cada g contiene:

Saccharomyces cerevisiae UFC 1x10⁷
(unidades formadoras de colonias)

Jeringa 60 g 11,90

BRONCO-MAX

Antibiótico, mucolítico y expectorante - Suspensión Inyectable



Indicaciones:

Combate la neumonía, bronconeumonía, neumo-enteritis, difteria y otras enfermedades respiratorias.

Vía Intramuscular (I.M.) profunda

De 3 a 6 mL por cada 45 kg (100 lbs) de peso vivo.

Cada vial contiene:

Penicilina G Sódica 300.000 UI
Penicilina G Procaínica 900.000 UI
Estreptomina base Sulfato 1.5 g
Diluyente: Bromhexina HCl 3 mg

Frasco 10 mL 4,35

BRON TIL

Antibiótico - Solución Oral



Indicaciones:

Eficaz en el control y tratamiento de enfermedades respiratorias en aves y porcinos.

Vía oral

Aves 0,3 mL X 1 litro de agua.
Porcinos 1 mL X 1 litro de agua.
Repetir cada 24 horas por 5 días.

Cada mL contiene:

Tilmicosina fosfato.....250 mg

Frasco 250 mL 45,00

BROWNI-VIT

Multivitámico - Suspensión en cápsulas



Indicaciones:

Para mantener los procesos orgánicos normales de salud, desarrollo, fertilidad y producción. Cubre necesidades fisiológicas evitando carencias vitamínicas, raquitismo y debilidad. Mejora la condición corporal.

Vía oral

Terberos y Potros: 1 cápsula el primer día.
Vacas: 2 cápsulas 15 días antes del servicio.
Yeguas y Reproductoros: 2 cápsulas 15 días antes de la monta.
Lechones: 1 cápsula al inicio del engorde.
Cerdas: 2 cápsulas antes del servicio

Cada cápsula contiene:

Vitaminas: A 2.000.000 U.I.; D3 10.000 U.I.;
E 600 U.I.; B1 9 mg; B2 20 mg; B6 9 mg;
B12 0,125 mg; B8 0,3 mg; B3 37,5 mg; C
500 mg; Pantotenato de Calcio 15 mg.

Caja x24 bolos 81,60

En blister + 4 bolos

Caja x50 bolos 170,00

En blister + 10 bolos

CALCIFORT

Reconstituyente mineral - Solución Inyectable

Indicaciones:

Para el tratamiento de las hipocalcemias, fiebre de leche después del parto. En la terapia de varios desórdenes metabólicos, como toxemia de la preñez, tetania de los pastos, osteoporosis, raquitismo, intoxicaciones de varios orígenes, síntomas neuromusculares por carencia de calcio, fósforo o magnesio.

Vía intravenosa lenta.

Bovinos y Equinos: 1 mL por kg de peso.

Vía subcutánea.

Porcinos: 1 mL por Kg de peso.

En casos necesarios repetir de acuerdo a la indicación profesional.

Cada mL contiene:

Cloruro de magnesio 83,50 mg
Hipofosfito de calcio 29,00 mg
Gluconato de calcio 151,50 mg
Dextrosa anhidra. 160,00 mg
Excipientes c.s.p. 1 mL

Frasco 500 mL 19,50

Combo
CALCIFORT + B-PLEX

2 Calcifort Fco x 500 mL +
B-Plex Fco x 100 mL 39,00

CALCIFORT ORAL

Reconstituyente Mineral - Solución Oral

Indicaciones:

Aumenta las concentraciones de calcio en la sangre, eficaz en el tratamiento de la hipocalcemia subclínica.

Vía oral.

Directamente en la boca del animal.
Vacas: Un frasco al momento del parto y un frasco 12 horas posterior al parto.

Cada 500 mL contiene:

Hipofosfito de calcio 27,76 g
Propionato de calcio 64,32 g
Cloruro de Magnesio 83,63 g
Dextrosa 88,00 g

Frasco 500 mL 15,95

Producto
NUEVO

CEFASPUR

Antibiótico de amplio espectro - Suspensión Inyectable

Indicaciones:

Cefalosporina de tercera generación, no deja residuos en la leche. Para el tratamiento de neumonías, enfermedades respiratorias, panadizos, salmonelosis, mastitis, colibacilosis en Bovinos, Equinos, Porcinos y Caninos.

Vía intramuscular profunda

Bovinos: 1 a 2 mL por 50 kg.

Porcinos: 1 mL por 15 kg.

Equinos: 2 a 4 mL por 50 kg

Repetir cada 24 horas de 3 a 5 días.

Caninos: vía subcutánea 0.2 mL por 5 kg.

Cada mL contiene:

Ceftiofur Clorhidrato 50 mg

Frasco 20 mL 7,95
Frasco 100 mL 34,90

CELO FIJO

Compuesto Hormonal - Solución Inyectable

Indicaciones:

En todos los desórdenes del sistema reproductor femenino, tanto en la infertilidad temporal como permanente.

Vía intramuscular o subcutánea.

Vacas y yeguas: 5 mL.

Cerdas, ovejas y cabras: 2 a 4 mL.

Perras: 0.5 a 1 mL

Cada 5 mL contiene:

Benzoato de Estradiol 12,5 mg
Vitamina A 50.000 U.I.
Vitamina E 100 U.I.

Frasco 10 mL 3,95

DERRIBANTE

Garrapaticida y Mosquicida - Solución para uso externo

Indicaciones:

Altamente eficaz en el tratamiento y control de garrapatas y otros parásitos externos de los animales. La combinación de un pesticida organofosforado y un piretroide tiene efecto sinérgico contra cepas de garrapatas resistentes a otros pesticidas. Acción residual más prolongada.

Para baños de aspersión.

Disolver 1 mL de producto en 1 litro de agua.

Para baños de inmersión.

Disolver 1 litro de producto por cada 1000 litros de agua.

Cada 100 mL contiene:

Cipermetrina High Cis 10 g
Ethion 40 g

Frasco 20 mL 3,25
Caja disp. x20 frascos

Frasco 100 mL 9,50
Frasco 500 mL 42,50
Frasco 1 lt 78,50

DEXTROSA AL 50%

Energizante y Desintoxicante - Solución Inyectable

Indicaciones:

Fuente de dextrosa, como energético en los casos de cetosis, en intoxicaciones usar asociada a hepato protectores. Adyuvante en el control de edemas de origen circulatorio.

Vía intravenosa, subcutánea o intraperitoneal.

Bovinos y Equinos: 100 a 500 mL.

Ovinos y Porcinos: 30 a 100 mL.

Repetir de 3 a 5 veces según sea los casos.

Cada mL contiene:

Dextrosa Monohidratada.. 500 mg

Frasco 500 mL 9,20

DOMAX

Antiparasitario interno y externo - Solución Inyectable

Indicaciones:

Para el control de parásitos gastrointestinales y pulmonares. Ectoparásitos como garrapatas, ácaros, piojos, larvas de insectos (nuche, gusaneras superficiales y cavitarias).

Vía subcutánea

En el pliegue del cuello o tras la escápula

Bovinos y Ovinos: 1 mL por 50 kg de peso.

Porcinos: 1 mL por 33 kg de peso.

Cada mL contiene:

Doramectina 10 mg

Frasco 10 mL 3,95
Frasco 50 mL 14,35
Frasco 100 mL 25,85
Frasco 500 mL 107,00

Combo
DOMAX

Domax x 500 mL + Domax
x 100 mL 107,00

ELECTRAVITE

Reconstituyente - Polvo Soluble

Indicaciones:

Utilizado en la deshidratación, anorexia, diarreas, secuelas de alteraciones metabólicas que causan deficiencias en la condición corporal. Adyuvante en casos de estrés y baja de

Vía oral

Disuelto en el agua de bebida.
Bovinos, Equinos, Porcinos, Caninos y Aves:
Disolver 1 g por litro de agua.
Permitir que el animal consuma todo lo que desee.

Cada 100 g contiene:

Vitaminas: A 220.000 UI; D3 110.000 UI; E 200 UI; K 100 mg; B2 220 mg; B6 90 mg; C 250 mg; B1 90 mg; B12 0,5 mg; B3 2.000 mg; B9 125 mg; B5 550 mg; B8 2 mg. Aminoácido: Metionina 5.000 mg. Minerales: Cloruro de Potasio 6 g; Cloruro de Sodio 20 g; Citrato de Sodio 12 g.

Sobre 20 g 0,95

Caja disp. x50 sobres

Pomo 100 g 4,20

Sobre 1 kg 28,50

ENROBAC

Antibiótico de amplio espectro - Solución Oral

Indicaciones:

Para el control y tratamiento de enfermedades respiratorias y digestivas en aves y caninos.

Vía oral

Aves: Vía oral en el agua de bebida 0,5 ml por litro de agua. Gotero: 1 gota pollos de 15 días, 2 gotas pollos de 30 días, 3 a 4 gotas aves adultas. Cada gota equivale a 5 mg de Enrofloxacin. Caninos: 1 mL por 10 kg. Tratar entre 3 a 5 días.

Cada mL contiene:

Enrofloxacin 100 mg

Gotero 10 mL 2,10

Caja x24 goteros

FERRO 100

Antianémico - Solución Inyectable

Indicaciones:

Para el tratamiento y prevención de la anemia de los lechones recién nacidos. Reduce la mortalidad de las camadas. En otras especies corrige las anemias post hemorrágicas y hemolíticas. Estimulante de las defensas. Mejora el desarrollo y aumenta el peso.

Vía intramuscular

Lechones: 1 a 2 mL.
Terneros y Potros: 4 mL.
Bovinos y Equinos: 4 a 8 mL.

Cada mL contiene:

Hierro Dextrano 100 mg

Frasco 10 mL 2,65

Caja x40 frascos

Frasco 20 mL 3,25

Frasco 100 mL 9,50

FERRO 200

Antianémico - Solución Inyectable

Indicaciones:

Utilizar para el tratamiento y prevención de la anemia de los lechones recién nacidos. Reduce la mortalidad de las camadas. En otras especies corrige las anemias post hemorrágicas y hemolíticas. Estimulante de las defensas. Mejora el desarrollo y aumenta el peso.

Vía intramuscular

Lechones: 0,5 a 1 mL.
Bovinos: 2,5 a 5 mL.

Cada mL contiene:

Hierro Dextrano 200 mg
Vitamina B12 2 mg

Frasco 100 mL 16,25

Frasco 250 mL 34,50

FIPROMEK

Antiparasitario interno y externo - Solución Tópica

Indicaciones:

Está destinado para usar en bovinos de carne, su fórmula actúa controlando tanto parásitos internos: nematodos gastrointestinales y pulmonares, como parásitos externos: nuca, miasis, mosca del cuerno, garrapatas y piojos.

Tópica, a lo largo de la línea dorsal.

Bovinos de carne: 1 mL/10 kg de peso vivo.

Cada mL contiene:

Fipronil 10 mg
Ivermectina 5 mg

Frasco 250 mL ... 19,80

Frasco 1000 mL ... 59,00

Garrafa 5 L. 235,00

FLORFENICOL

Antibiótico de amplio espectro - Solución Oral

Indicaciones:

Útil en el tratamiento de infecciones en vías respiratorias, digestivas y genitourinarias.

Vía oral.

Dosis terapéutica 20 mg/kg de peso vivo, se recomienda administrar 1 mL de Florfenicol/1 litro de agua de bebida. Repetir durante 2 a 4 días en aves y 5 días en porcinos.

Cada mL contiene:

Florfenicol 100 mg

Gotero 30 mL 4,00

Frasco 1 lt. 40,00

FLUMEZONA

Antiinflamatorio - Solución Inyectable

Indicaciones:

Efectos duraderos en afecciones inflamatorias, reacciones alérgicas, cetosis, traumatismos, músculo esquelético y articulares. No utilice en hembras gestantes en tratamientos prolongados.

Vía intramuscular profunda.

Bovinos: 2,5 a 10 mL.
Equinos: 2,5 a 5 mL.
Ovinos y Caprinos: 1 a 2 mL. Porcinos: 0,25 a 5 mL. Caninos: 0,12 a 1 mL.

Cada mL contiene:

Flumetasona 0,5 mg

Frasco 10 mL 4,35

Caja x40 frascos

Frasco 50 mL 14,80



FLUNIXIN

Antiinflamatorio, Analgésico y Antipirético - Solución Inyectable



Indicaciones:

Destinado para el tratamiento de trastornos musculoesqueléticos, osteomusculares, mastitis, metritis, agalactia. Control de la pirexia y dolor quirúrgico.

Vía Intravenosa e Intramuscular

Equinos: (Caballos, burros y mulas): 1 mL/45 kg, cada 24 horas por 1 a 5 días.
Bovinos y porcinos: 2 mL/45 kg, cada 24 horas por 1 a 3 días.
Caninos 0.5 mL/ 25 kg cada 24 horas por 1 a 3 días.

Cada mL contiene:

Flunixin meglumine..... 50 mg

Frasco 20 mL 6,95
Frasco 50 mL 13,75
Frasco 100 mL 22,65

FLUVIPEN

Antibiótico + Antiinflamatorio esteroideo - Suspensión Inyectable



Indicaciones:

Ideal en procesos de neumonía, metritis, septicemia, leptospirosis, carbón sintomático y heridas traumáticas.

Vía intramuscular profunda.

Bovinos y Equinos: 1 mL por 20 kg de peso.
Porcinos y Ovinos: 1 mL por 15 kg de peso.
Caninos: 1 a 2 mL por 5 kg de peso.
Felinos: 0.5 a 1 mL por 5 kg de peso.
Repetir durante 3 a 5 días.

Cada mL reconstituido contiene:

Penicilina G.Procaínica.. 200.000 UI
Dihidroestreptomicina 300 mg
Flumetasona 0,065 mg

Frasco 20 mL 9,35

FÓRMULA 62

Vacunas reproductivas de 6 meses



Larvicida, Cicatricante y Repelente - Pasta Tópica

Indicaciones:

Para la aplicación en heridas infestadas por larvas de gusano barrenador. Por su acción repelente evita las reinfestaciones. Indicado en tratamientos de heridas accidentales o quirúrgicas, gusaneras, ombligos de recién nacidos.

Tópico.

Colocar directamente en la herida y superficie contigua. Repetir el tratamiento cuantas veces sean necesarias.

Cada 100 g contiene:

Difenilamina 35 g
Negro de humo..... 20 g
Tolueno 35 g

Frasco 200 g 11,75
Con aplicador

FORTIPEN

Antibiótico + Antiinflamatorio no esteroideo - Suspensión Inyectable



Indicaciones:

Eficaz en las neumonías, mastitis, pododermatitis, septicemia, leptospirosis e intervenciones quirúrgicas.

Vía intramuscular profunda.

Dosis: 1 mL por cada 20 kg de peso.
Bovinos y Equinos: 20 mL.
Novillos y Potros: 10 mL.
Terberos, Ovejas, Porcinos: 3 a 8 mL.
Repetir cada 12 horas por 5 días.

Cada mL reconstituido contiene:

Penicilina G.Sódica 150.000 UI
Penicilina G.Procaínica. 150.000 UI
Estreptomina 300 mg
Diclofenaco Sódico 15 mg

Frasco 20 mL 8,75

FOSFOPLEX

Reconstituyente - Solución Inyectable



Indicaciones:

Para la prevención y tratamiento de trastornos metabólicos y reproductivos. Previene casos de infertilidad, calores ausentes y nacimientos de terneros débiles, acorta el intervalo entre partos, aumenta la tasa de concepción. En machos mejora la producción y calidad de semen.

Vía intramuscular profunda.

Bovinos y Equinos: 20 mL
Ovinos y Porcinos: 5 a 10 mL.
Repetir durante 3 días.

Cada mL contiene:

Vitaminas: B1 3,33 mg; B2 1,33 mg; B6 0,66 mg; B12 0,05 mg; B8 0,03 mg; B3 20 mg, Pantenol 1,66 mg. Minerales: Glicerofosfato de Calcio 13,30 mg; Glicerofosfato de Hierro 20,00 mg; Glicerofosfato de Magnesio 26,66 mg; Hierro Dextrán 37,78 mg; Arseniato de Sodio 0,99 mg; Selenio de Sodio 0,21 mg.

Frasco 20 mL 4,95
Frasco 100 mL 12,85
Frasco 500 mL 41,90

FOSFORTE

Reconstituyente Mineral - Solución Inyectable



Indicaciones:

Regulador del metabolismo de minerales en el organismo, en animales débiles y desnutridos. Aduyante en los problemas reproductivos y trastornos orgánicos por deficiencia de calcio, fósforo y otros minerales.

Vía intramuscular o subcutánea.

Bovinos y Equinos: 10 a 20 mL.
Porcinos y Ovinos: 5 a 10 mL.
Caninos: 3 a 5 mL.
Repetir durante 3 días o de acuerdo al criterio profesional.

Cada mL contiene:

Glicerofosfato de Hierro..... 40 mg
Glicerofosfato de Magnesio..... 40 mg
Glicerofosfato de Calcio 20 mg
Arseniato de Sodio..... 3 mg

Frasco 20 mL 4,55
Caja x20 frascos

Frasco 100 mL 12,50
Frasco 250 mL 24,10

GALLIMICINA

Antibiótico - Polvo Granulado



Indicaciones:

Enfermedad crónica respiratoria, coriza infecciosa, sinovitis, estreptococosis, cólera aviar, en períodos de crecimiento o producción. También puede usarse como profiláctico de enfermedades infecciosas durante el periodo de recepción de las aves recién nacidas.

Vía oral, disuelto en el agua de bebida.

1 gramo por cada litro de agua de bebida, cada 24 horas por 3 a 7 días.

Cada g contiene:

Eritromicina tioconato ... 110 mg

Sobre 10 g 0,95
Caja disp. x50 sobres

GANADOR

Reconstituyente - Solución Oral

Indicaciones:

Para el control del estrés generado en situaciones de manejo, alta producción, ambientes adversos, trabajo intenso, favorece la recuperación de animales convalecientes, corrige estados carenciales y desequilibrios nutricionales. En apicultura está recomendado para incrementar la población de la colmena, mejorando su producción.

Vía oral.

Bovinos, equinos, porcinos, ovinos: 1 a 2 mL por cada 10 kg de peso, disuelto en el agua de bebida o directamente en la boca del animal.

Aves, conejos y cuyes: 1 a 2 mL por litro de agua de bebida, Cada 24 horas, por 5 días consecutivos.

Abejas: 5 mL de producto disuelto en una solución de sacarosa al 100%, en cada colmena.

Cada mL contiene:

Vitaminas: A 1.650 UI; D3 20.000 UI; C 0,12 mg; B1 1,75 mg; B2 2,50 mg; B3 16,25 mg; B5 7,50 mg; B6 1,25 mg; B8 0,01 mg; B12 0,0014 mg. Aminoácidos: Arginina 6,10 mg; Cisteína 2,10 mg; Fenilalanina 3,00 mg; Histidina 3,00 mg; Isoleucina 6,00 mg; Leucina 8,70 mg; Lisina 9,50 mg; Metionina 2,20 mg; Treonina 5,00 mg; Triptófano 2,00 mg; Valina 6,20 mg. Minerales: Citrato de sodio 0,30 mg; Cloruro de potasio 0,30 mg; Cloruro de

Gotero 30 mL 2,30
Frasco 150 mL 7,90
Frasco 1000 mL 38,00
Galón 123,50
Caneca 485,00

GARRAKILL

Garrapaticida y Mosquicida - Solución de uso externo

Indicaciones:

Para el control de garrapatas e insectos de los animales e instalaciones pecuarias. Los piretroides actúan mejor en aguas de buena calidad, controlando cepas de ectoparásitos resistentes a ciertos plaguicidas.

Para baños de aspersión.

Disolver 1 mL de producto en 1 litro de agua.

Para baños de inmersión.

Disolver 1 litro de producto por cada 1000 litros de agua.

Cada 100 mL contiene:

Cipermetrina 20 g

Frasco 20 mL 2,85

Caja x20 frascos

Frasco 100 mL 7,50

IVEQUIN

Antiparasitario interno y externo - Gel Oral

Indicaciones:

Para el control de infestaciones por nematodos gastrointestinales y pulmonares, cestodos y ectoparásitos de los equinos.

Vía oral.

Gradúe el dosificador de acuerdo al peso estimado del caballo.
5 g - 100 kg de peso.
30 g - 600 kg de peso.

Cada g contiene:

Ivermectina 12 mg
Praziquantel 30 mg

Jeringa 30 g 9,80

Frasco 240 g 49,90

IVERMEC - JB

Antiparasitario interno y externo - Solución Inyectable

Indicaciones:

Para el control de parásitos gastrointestinales y pulmonares. Ectoparásitos: ácaros de la sarna, piojos, moscas y gusaneras. Adyuvante en el control de garrapatas, actúa inhibiendo la ovoposición y eclosión de los huevos.

Vía subcutánea en el pliegue del cuello o tras la escápula.

Bovinos, Ovinos y Camélidos: 1 mL por 50 kg de peso.
Porcinos: 1 mL por 33 kg de peso.
No aplicar en vacas en producción láctea.

Cada mL contiene:

Ivermectina 10 mg

Frasco 10 mL 2,60

Frasco 50 mL 6,75

Frasco 100 mL 10,90

Frasco 500 mL 42,00

Combo

IVERMEC JB

Fco x 250 mL +

Fco x 50 mL 25,50

Fco x 500 mL +

Fco x 100 mL 42,00

LEVA - PLUS

Antiparasitario Interno - Solución Inyectable

Indicaciones:

Para el control de parásitos gastrointestinales y pulmonares. Cubre deficiencias de vitaminas del complejo B.

Vía intramuscular o subcutánea.

Bovinos, Ovinos y Porcinos: 5 mg/kg. Equivalente a 1 mL por cada 30 kg de peso.

Cada mL contiene:

Levamisol HCl 120 mg
Vitamina B12 0,01 mg
Vitamina B2 5,3 mg
Vitamina B6 4,2 mg

Frasco 20 mL 4,10

Frasco 100 mL 11,50

Frasco 250 mL 25,50

Frasco 500 mL 42,00

LEVOFLOX

Antibiótico de amplio espectro - Solución Oral

Indicaciones:

Tratamiento de enfermedades infecciosas causadas por microorganismos Gram (+), Gram (-) y micoplasma.

Vía oral.

Aves y cerdos: Dosis Terapéutica 10 - 20 mg/kg. 1 mL de Levoflox/L de agua de bebida constante o 1 mL de Levoflox/10 kg p.v. por día, durante 3 o 5 días, o a criterio del Médico Veterinario.

Cada mL contiene:

Levofloxacina 100 mg

Frasco 1 lt 50,00

MATAGUSANOS CURA HERIDAS



Repelente, Insecticida, Larvicida, Cicatrizante - Solución Spray

Indicaciones:

Su efectiva acción repelente e insecticida, ayuda a prevenir y controlar las gusaneras e infecciones, que pueden presentarse en heridas accidentales o quirúrgicas.

Tópico.

Rociar la herida y superficies adyacentes procurando cubrir el área afectada. Se recomienda aplicar el producto hasta la recuperación del animal.

Cada mL contiene:

Cipermetrina 10.53 mg
Diazinón 6.97 mg

Spray 100 mL 4,20

Caja x160 spray

Spray 235 mL 6,20

Caja x56 spray

Spray 500 mL 11,30

Caja x35 spray

MAXIN



Antinecrótico, Hepatoprotector, Lipotrópico - Solución Inyectable

Indicaciones:

Intoxicaciones endógenas, exógenas accidentales, envenenamiento por fósforo, fenol, lisol, amoniacales, picadura y mordedura de arañas y escorpiones, enfermedades hepáticas.

Vía intramuscular o intravenosa.

Animales pequeños: 2 a 5 mL.
Animales grandes: 20 a 50 mL.

Cada 100 mL contiene:

Factores antitóxicos de hígado 500 mg

Frasco 20 mL 3,25

Frasco 100 mL 10,70

METRIGEN



Antibiótico de amplio espectro - Suspensión Intrauterina

Indicaciones:

Cefalosporina de tercera generación, para el tratamiento de infecciones uterinas por metritis, piometras y retenciones placentarias.

Usar vía intrauterina mediante cateterismo.

En caso de ser necesario repetir el lavado a las 48 horas. Incluye catéter y guante desechable.

Cada 20 mL contiene:

Ceftiofur Clorhidrato 500 mg

Jeringa 20 mL 10,45

Caja disp. x56 Jeringas

OXITER 200 L.A.



Antibiótico de larga acción + antiinflamatorio no esteroideo Solución Inyectable

Indicaciones:

Eficaz en los tratamientos de neumonías, colibacilosis, pasteurelisis, pododermatitis, salmonelosis, anaplasmosis y metritis.

Vía intramuscular

Bovinos y Equinos: 1 mL por 10 kg de peso.
Porcinos: 0,5 a 1 mL por cada 10 kg de peso.
Lavados uterinos diluido en agua destilada relación 1:2. Repetir el tratamiento a las 48 horas.

Cada ml contiene:

Oxitetraciclina 226,5 mg
Flunixin Meglumine 10,0 mg

Frasco 20 mL 5,20

Frasco 100 mL 15,00

Frasco 250 mL 36,90

PANADINE



Suplemento Mineral - Polvo Soluble

Indicaciones:

Suplemento a base de yodo orgánico y cloruro de sodio para la prevención de bocio por carencias de yodo. Adyuvante en la pododermatitis, panadizo, actinomycosis y actinobacilosis.

Vía oral

Diluido en agua, mezclado en alimento o sales minerales. Bovinos, Equinos y Porcinos: 25 g por kg de sal mineral. 6 g en 10 litros de agua. 3 kg por 1.000 kg de alimento balanceado.

Cada 100 g contiene:

Etilen diamino dihidro yoduro 4.7 g
Cloruro de Sodio 95.3 g

Sobre 500 g 13,90

PIPERAZINA 53%



Antiparasitario interno - Granulado Soluble

Indicaciones:

Para el control de parásitos redondos, nodulares y áscaris de las aves, cerdos y otras especies animales, incluidos conejos y cobayos.

Vía oral

Disuelto en el agua de bebida o mezclado en el alimento.
Aves: 10 g por 10 litros de agua. (alcanza para: 60 aves menores a 6 semanas o 30 aves mayores a 6 semanas). Porcinos: 10 g por cada kg de alimento. Cobayos y Conejos: 1 sobre de 10 g en 1 kg de alimento.

Cada 100 g contiene:

Dihidrocloruro de Piperazina Monohidratada 53 g

Sobre 10 g 0,80

Caja disp. x50 Sobres

PIROBENZ PLUS



Antihelmatozoárico - Solución Inyectable

Indicaciones:

Para el tratamiento de piroplasmiasis, anaplasmosis, tripanosomiasis y teileriasis, transmitidos por garrapatas e insectos. En bovinos, equinos y caninos adyuvante en el tratamiento de papilomatosis.

Vía intramuscular

3.5 mg/kg. Equivalente a 1 mL por cada 10 kg de peso.
Equinos: divida la dosis en dos partes y aplique con intervalos de 3 horas.
En casos necesarios repetir las dosis a las 24 horas.

Cada mL contiene:

Diaceturato dibenzamidina 40 mg
Oxitetraciclina base 100 mg
Antipirina 110 mg

Frasco 50 mL 13,90

Frasco 100 mL 21,90

POLYMAST AZUL

Antimastítico - Suspensión Intramamaria



Indicaciones:

Para la prevención de la mastitis en el período seco.

Después del vaciado completo de la leche.

Aplicar una jeringa por cada cuarto una sola vez.

Cada 10 mL contiene:

Sulfato de Neomicina ..100 mg
Gramicidina 2 mg
Polimixina B..... 18 mg

Jeringa 10 mL.....2,95

Caja x24 jeringas

Balde x 48 139,20

POLYMAST ROJO

Antimastítico - Suspensión Intramamaria



Indicaciones:

Para tratamiento de la mastitis subclínica y aguda causada por diferentes agentes bacterianos, durante el período de lactancia.

Después del vaciado completo de la leche.

Aplicar una jeringa por cada cuarto afectado cada 12 horas por 3 días.

Cada 10 mL contiene:

Sulfato de Neomicina ..100 mg
Gramicidina 2 mg
Polimixina B..... 18 mg
Flumetasona 1 mg

Jeringa 10 mL.....2,95

Caja x24 jeringas

Balde x 48 139,20

POST-PART

Hormona - Solución Inyectable



Indicaciones:

Provoca contracciones uterinas en el momento del parto. Estimula la bajada de la leche en vacas y cerdas. Aduvante en las retenciones placentarias, metritis e inercia uterina.

Vía intramuscular, subcutánea e intravenosa.

Vacas y Yeguas: 2 - 5 mL.
Cerdas: 1 a 2.5 mL.
Perras, Ovejas y Cabras: 0.25 a 1 mL.
Gatas: 0.1 a 0.2 mL.

Cada mL contiene:

Oxitocina..... 20 UI

Frasco 10 mL 2,35

Frasco 50 mL 7,10

Frasco 100 mL 10,85

Frasco 250 mL 19,55

RATIFIN

Rodenticida



Indicaciones:

Efectivo veneno para el control de ratas y ratones, produce hemorragia causando la muerte, evita la descomposición y mal olor de los roedores muertos. Evite que ratifin sea ingerido por animales y aves domésticas.

Vía oral

En cantidades suficientes para cada cebo de acuerdo a la estimación de roedores. Si los roedores consumen el producto, coloque más cantidad en los envases como cebos junto a las madrigueras.

Cada 25 g contiene:

Warfarina 37.5 mg

Sobre 25 g 0,99

Balde x 60 sobres

Funda 1 kg 22,90

RESPICLEAN

Mucolítico y Expectorante - Solución oral



Indicaciones:

Terapia de apoyo en el tratamiento y control de enfermedades respiratorias en las cuales existe producción excesiva de moco.

Vía oral.

Agua de Bebida: Aves: 0.25 - 0.50 mL/litro de agua, Bovinos y equinos: 20 a 25 mL/animal. Terneros y potros: 6 a 7,5 mL/animal, Porcinos: 10 mL/animal, Caninos: 2 a 4 mL/animal, Felinos: 0,5 mL/animal. Directamente en la boca del animal.

Cada litro contiene:

Bromhexina Clorhidrato 5 g
Eucaliptol 10 g

Frasco 1 lt.....14,80

Caneca 20 lt..... 220,00

STREPTOSUL

Antibiótico - Polvo Soluble



Indicaciones:

Para el tratamiento de trastornos digestivos de origen infeccioso en cerdos, terneros y potros.

Vía oral.

Dosis inicial: 2 sobres por cada 50 kg de peso.
Dosis de mantenimiento: 1 sobre por cada 50 kg de peso.
Repetir la dosis cada 24 horas durante 3 a 5 días o al criterio del Médico Veterinario.

Cada 10 gramos contiene:

Oxitetraciclina HCl 1.00 g
Sulfadimetoxina sódica... 1.38 g

Sobre 10 g 1,75

Caja disp. x50 Sobres

SULFAVIT

Coccidiostático y Antibacteriano - Polvo Soluble



Indicaciones:

Tratamiento de coriza, salmonelosis y enteritis infecciosa. Actúa en las coccidiosis de los diferentes animales de granja y aves.

Vía oral

Disuelto en el agua de bebida o mezclado con el alimento. Aves: 2 a 4 g por litro de agua.
Terneros y Ovejas: 2 g por 10 kg de peso.
Cerdos, Cuyes y Conejos: 3 a 6 g por kg de alimento. Tratamiento: 6 días.

Cada 100 g contiene:

Sulfadimetoxina sódica 25 g
Vitamina A 600.000 UI
Vitamina K 500 mg

Sobre 20 g 3,75

Caja disp. x50 Sobres

SULTRIFIN

Antibiótico - Solución Inyectable



Indicaciones:

Efectivo frente a infecciones del tracto gastrointestinal, respiratorio, urogenital y afecciones podales.

Vía intramuscular profunda o intravenosa lenta.

Bovinos, Equinos y Porcinos: 3 mL por cada 50 kg de peso, cada 24 horas por 3 a 5 días.

Cada mL contiene:

Sulfadoxina.....250 mg
Trimetoprim..... 50 mg

Frasco 20 mL5,60
Frasco 50 mL12,45
Frasco 100 mL19,50

TETRAMAX

Antibiótico + Antiinflamatorio no esteroideo - Solución Inyectable



Indicaciones:

Se recomienda en infecciones de tracto respiratorio, urogenital y digestivo, como tonsilitis, neumonía, septicemia, metritis, carbunco bacteriano, carbunco sintomático, anaplasmosis.

Vía Intramuscular profunda.

Bovinos, equinos, porcinos y caninos: 1 mL por cada 10 kg de peso vivo.

Cada mL contiene:

Oxitetraciclina HCl.100 mg
Diclofenaco sodico1,25 mg
Lidocaina HCl.12,50 mg

Frasco 10 mL2,75
Frasco 20 mL3,90
Frasco 100 mL9,45

TICKXAN

Antiparasitario Externo - Solución Tópica



Indicaciones:

Para el control y tratamiento de ectoparásitos como: garrapatas, piojos y ácaros que afectan a los bovinos, ovinos y caprinos.

Vía tópica.

1 mL por cada 10 kg de peso vivo. A lo largo de la línea dorsal, desde la cruz hasta la base de la cola.
Repetir a los 35 días o de acuerdo al criterio del médico veterinario.

Cada 100 mL contiene:

Flumetrina1 g
Fluazuron.....2,5 g

Frasco 250 mL27,45
Frasco 1 lt89,00
Galón 5 lt356,00

TILOSINA JB

Antibiótico de amplio espectro - Polvo Soluble



Indicaciones:

En enfermedades respiratorias crónicas (aerোসaculitis, sinusitis, neumonía) y digestivas ocasionadas por gérmenes sensibles al principio activo.

Vía oral.

Aves: 500 mg x litro de agua de bebida o 100 mg x kg de alimento.
Porcinos: 250 mg x litro de agua bebida. 1 kg x 10 toneladas de alimento.
Repetir cada 24 horas por 5, 7, 21 días o de acuerdo al criterio del médico veterinario.

Cada g contiene:

Tilosina Tartrato..... 1000 mg

Sobre 20 g3,40
Caja disp. x50 Sobres

Sobre 100 g..... 14,50
Tambor 15 kg..... 1.380,00

UNGÜENTO PARA UBRES

Antiinflamatorio y cicatrizante - Pomada



Indicaciones:

Aadyuvante en los procesos inflamatorios musculares, articulares, ubres con mastitis, grietas, escoriaciones epiteliales de pezones y traumatismos.

Tópico.

Previa limpieza de la zona afectada.
Puede repetirse por varias veces hasta que la inflamación desaparezca.

Cada 100 g contiene:

Aceite de Eucalipto1 g
Fenol.....1 g
Salicilato de Metilo1 g
Alcanfor.....1 g

Pomo 200 g.....6,55
Pomo 800 g.....25,80

VITAMAX REFORZADO

Vitaminas, Antibióticos y minerales - Polvo Soluble



Indicaciones:

Impulsa el crecimiento, estimula la producción de huevos, mejora la fertilidad, nacimiento e incubabilidad; corrige las deficiencias alimenticias.

Vía Oral.

Dosis preventiva 1 cucharada de 5 g en 6 litros de agua. Dosis Curativa: 2 cucharadas de 5 g en 6 litros de agua. Repetir durante 5 días.

Cada 500 g contiene:

Vitamina A 2207503 U.I.; Vitamina D3 110373 U.I.; Vitamina E 880 mg; Vitamina K880 mg; Vitamina B12 2207 ug Vitamina B2 1653 mg; Ácido Nicotínico 6897 mg; Pantotenato de Calcio 1873 mg; Vitamina C 543 mg; Vitamina B6 110 mg; Calcio como ion 5000 mg; Fósforo como ion 2493 mg; Penicilina 27593 mg Estreptomina Base 13.797 mg

Sobre 28 g2,74
Caja Disp. x 50 sobres

Sobre 150 g9,80

ZEROBICHOS

Antiparasitario interno y externo - Solución Inyectable



Indicaciones:

Para el control de parásitos gastrointestinales y pulmonares. Ectoparásitos: ácaros de la sarna, piojos y larvas de insectos (gusaneras, nuche). Aadyuvante en el control de garrapatas (*Boophilus spp.*)

Vía subcutánea en el pliegue del cuello o tras la escápula.

Bovinos y Ovinos: 1 mL por 50 kg de peso.
Porcinos: 1 mL por 33 kg de peso.
No aplicar en vacas en producción láctea.

Cada mL contiene:

Ivermectina.....35 mg

Frasco 10 mL3,40
Frasco 50 mL12,55
Frasco 100 mL20,80

Combo
ZEROBICHOS

Fco 500 mL
+ Fco 100 mL 85,50



Biológicos

New+Bron



Vacuna contra Newcastle y Bronquitis

Indicaciones:

Vacuna para la prevención e inmunización de aves reproductoras, pollas de reemplazo y pollos de engorde contra la enfermedad de Newcastle y Bronquitis infecciosa aviar.

Aplicación:

Vía ocular o nasal: usar el diluyente y colocar una gota.

Agua de bebida y aspersión: usar agua potable de buena calidad

Composición:

Virus vivo modificado atenuado de la enfermedad Newcastle tipo B1 cepa La Sota 1x10^{8.5} EID₅₀. Bronquitis infecciosa cepa Massachusetts 1x10^{8.5} EID₅₀.

Frasco 25 DS.....	3,35
Frasco 50 DS.....	3,60
Frasco 100 DS.....	4,35
Frasco 500 DS.....	7,60
Frasco 1000 DS.....	9,80

Caja dispensadora x10 cajas

New-Vac



Vacuna contra Newcastle

Indicaciones:

Vacuna para la prevención e inmunización de aves reproductoras, pollas de reemplazo y pollos de engorde contra la enfermedad de Newcastle.

Aplicación:

Vía ocular o nasal: usar el diluyente y colocar una gota.

Agua de bebida y aspersión: usar agua potable de buena calidad

Composición:

Virus vivo modificado atenuado de la enfermedad de Newcastle tipo B1 cepa La Sota 1x10^{8.5} EID₅₀.

Frasco 25 DS.....	3,20
Frasco 50 DS.....	3,45
Frasco 100 DS.....	3,65
Frasco 500 DS.....	5,70
Frasco 1000 DS.....	6,50

Caja dispensadora x10 cajas

TRIVIAR



Bacterina contra Cólera, Tifoidea y Pullorosis Aviar

Indicaciones:

Bacterina para la prevención del cólera, tifoidea y pullorosis en aves sanas, confiere buena protección.

Aplicación subcutánea en el cuello o pliegue del ala

Aves de 3 a 12 semanas: 0.5 mL.

Aves mayores a 12 semanas: 1 mL.

Revacunar cada 6 meses.

Cada dosis contiene:

Cultivos inactivados de Pasteurella Multocida (tipo I, II, III, IV, V)

Frasco 20 mL	4,15
Frasco 50 mL	5,95
Frasco 100 mL	8,35

NEUMOBAC



Bacterina contra Neumoenteritis

Indicaciones:

Previene neumoenteritis (mal bobo) de los terneros recién nacidos. Alternativamente se puede vacunar las vacas 30 días antes del parto, para protección de las crías por medio del calostro.

Vía subcutánea.

Terneros: 5 mL

Vacas: 10 mL.

Cada dosis contiene:

Pasteurella Multocida 15%, Pasteurella Haemolytica 15%, Escherichia Coli 35%, Salmonella Typhimurium 35%

Frasco 5mL 1 DS	1,50
-----------------------	------

Caja disp. x40 frascos

TRIBAC 8



Bacterina Polivalente contra Pasteurella y Clostridios

Indicaciones:

Para la prevención de las enfermedades ocasionadas por Pasteurellas y Clostridium: Carbón sintomático, edema maligno, enterotoxemias, riñón pulposo y hepatitis necrótica en bovinos, ovinos y caprinos.

Vía subcutánea.

Bovinos: 5 mL a partir de los 3 meses de edad en adelante.

Ovinos y Caprinos: 3 mL.

Cada dosis mL contiene:

Pasteurella Multocida 1x10⁹, Pasteurella Haemolytica 5x10⁸, Clostridium Chauvoei 1x10⁹, Septicum 1x10⁹, Sordelli 1x10⁹, Novyi 5x10⁸, Perfringens tipo C y D 4x10⁸.

Frasco 50 mL 10 DS	8,10
Frasco 100 mL 20 DS ..	10,45
Frasco 250 mL 50 DS ..	18,80
Frasco 500 mL 100 DS ..	31,25

PORCI-MIX



Bacterina Mixta Porcina contra Enteritis y Septicemia

Indicaciones:

Previene en cerdos jóvenes y adultos, las neumonías por pasteurellas y diarreas infecciosas por colibacilos y salmonelosis.

Vía subcutánea.

Adultos: 5 mL.

Lechones de 45 días: 3 mL.

En animales primovacunados repetir a los 21 días.

Revacunar cada 6 meses.

Cada dosis contiene:

Cultivos inactivados de Pasteurella Multocida, Escherichia Coli, Salmonella Choleraesuis y Typhimurium.

Frasco 25 mL 5 DS	3,70
Frasco 50 mL 10 DS	4,65



Mascotas®

¡Cuidamos de tu mejor amigo!



Aminö-Vit



Multivitamínico Reconstituyente - Solución oral

Indicaciones:

Tratamientos de desequilibrio fisiológico ocasionados por deshidrataciones, diarreas persistentes, hemorragias, vómito, agotamiento por calor, estrés de trabajo y ejercicios prolongados.

Vía oral

Pequeños de 1 a 5 kg: 10 mL. Medianos de 6 a 15 kg: 20 mL. Grandes de más de 16 kg: 30

Cada mL contiene:

Vitaminas: B2 0,04 mg; B12 0,05 mg; B6 0,1 mg; B3 1,5 mg; B1 0,1 mg; Ácido pantoténico 0,05 mg. Aminoácidos: Histidina 0,6 mg; Metionina 0,6 mg; Triptófano 0,6 mg; Cisteína 0,5mg; Treonina 0,8 mg; Isoleucina 0,85 mg; Arginina 0,85 mg; Fenilalanina 1,02 mg; Valina 1,4 mg; Lisina 1,7 mg; Leucina 1,36 mg; Sodio glutamato 1,36 mg. Minerales: Calcio 0,4 mg; Potasio 1,0 mg; Magnesio 0,2 mg; Sodio 0,5 mg. Dextrosa 50 mg.

Frasco 150 mL **7,30**

Blinker



Antiparasitario Externo Tableta masticable

Indicaciones:

Control de infestaciones por pulgas, piojos, garrapatas y ácaros. Efecto antiparasitario por **aproximadamente 4 a 5 semanas**. Brinda protección indirecta contra la transmisión de Babesia canis, Anaplasma platys y Ehrlichia canis e infestaciones de Dipylidium caninum. Además, puede usarse como terapia de apoyo en el tratamiento de la dermatitis alérgica por pulgas.

Vía oral

Administrar tras la ingesta de alimentos en caninos mayores de 8 semanas.

Caja disp. x 12 caj

Razas pequeñas desde 4,5 a 10 kg
Fluralaner 100 mg

Caja x 1 tableta **17,65**

Razas medianas desde 10 a 20 kg
Fluralaner 200 mg

Caja x 1 tableta **19,75**

Razas grandes desde 20 a 40 kg
Fluralaner 400 mg

Caja x 1 tableta **21,85**

Blinker^{LA}



Antiparasitario Externo Tableta masticable

Indicaciones:

Control de infestaciones por pulgas, piojos, garrapatas y ácaros. Efecto antiparasitario por **aproximadamente 12 a 15 semanas**. Brinda protección indirecta contra la transmisión de Babesia canis, Anaplasma platys y Ehrlichia canis e infestaciones de Dipylidium caninum. Además, puede usarse como terapia de apoyo en el tratamiento de la dermatitis alérgica por pulgas.

Vía oral

Administrar tras la ingesta de alimentos en caninos mayores de 8 semanas.

Caja disp. x 12 caj

Razas pequeñas de 4,5 a 10 kg
Fluralaner 250 mg

Caja x 1 tableta **30,90**

Razas medianas de 10 a 20 kg
Fluralaner 500 mg

Caja x 1 tableta **33,90**

Razas grandes de 20 a 40 kg
Fluralaner 1000 mg

Caja x 1 tableta **36,50**

Blinker^{Plvs}



Antiparasitario Interno y Externo Tableta masticable

Caja disp. x 12 cajas

Indicaciones:

Control de parásitos internos y externos (pulgas, piojos, garrapatas y ácaros). Prolongando el efecto antiparasitario por **aproximadamente 4 a 5 semanas**.

Vía oral

Administrar tras la ingesta de alimentos en caninos mayores de 8 semanas.

Razas pequeñas de 4,5 a 10 kg
Caja x 1 tableta .. **21,45**

Cada tableta contiene:

Fluralaner..... 100 mg
Pamoato de pirantel.....90 mg
Praziquantel45 mg

Razas medianas de 10 a 20 kg
Caja x 1 tableta .. **22,75**

Cada tableta contiene:

Fluralaner.....200 mg
Pamoato de pirantel.....180 mg
Praziquantel90 mg

Razas grandes de 20 a 40 kg
Caja x 1 tableta .. **23,85**

Cada tableta contiene:

Fluralaner.....400 mg
Pamoato de pirantel.....360 mg
Praziquantel180 mg

Blinker^{cat}



Antiparasitario interno y externo - Solución tópica

Indicaciones:

Actúa contra parásitos internos como anquilostomas y toxocaras, y externos como pulgas, piojos, garrapatas y ácaros. **Efecto por 12 semanas frente a parásitos externos** y 8 semanas frente a parásitos internos.

Vía tópica

Aplicar todo el contenido de la jeringa, separando el pelo en la base del cráneo.

Cada mL contiene:

Fluralaner.....280 mg
Moxidectina.....14 mg

Para gatos de 1.2 a 2.8 kg
Jeringa x 0.4 ml ... **16,80**

Para gatos de 2.8 a 6.25 kg
Jeringa x 0.9 ml ... **18,90**

Carprövet 25 mg



Analgésico, Antiinflamatorio, Antipirético - Tabletas

Indicaciones:

Antiinflamatorio no esteroideo (AINE), con propiedades analgésicas, antiinflamatorias y antipiréticas. Indicado en osteoartritis, displasia de cadera o codo, enfermedad del disco intervertebral, entre otras.

Vía oral

1/2 tableta por 5.7 kg de peso, cada 12 horas.
1 tableta por 5.7 kg de peso, cada 24 horas.
Repetir durante 5 a 7 días o de acuerdo al criterio del médico veterinario.

Cada tableta contiene:

Carprofeno..... 25 mg

Frasco x 30 tab ... 9,80

Carprövet 100 mg



Analgésico, Antiinflamatorio, Antipirético - Tabletas

Indicaciones:

Antiinflamatorio no esteroideo (AINE), con propiedades analgésicas, antiinflamatorias y antipiréticas. Indicado en osteoartritis, displasia de cadera o codo, enfermedad del disco intervertebral, entre otras.

Vía oral

1/2 tableta por 22.7 kg cada 12 horas.
1 tableta por 22.7 kg cada 24 horas.
Repetir durante 5 a 7 días o de acuerdo al criterio del médico veterinario.

Cada tableta contiene:

Carprofeno..... 100 mg

Frasco x 50 tab 37,50

EffiCat



Antiparasitario interno y externo - Solución tópica

Indicaciones:

Controla parásitos internos y externos como anquilostomas, toxocaros, pulgas, piojos y ácaros. Además, ofrece protección contra Dipylidium caninum y ayuda en la dermatitis alérgica por pulgas. **Efecto de 4 a 5 semanas.**

Vía tópica

Aplicar todo el contenido de la jeringa, separando el pelo en la base del cráneo.

Cada mL contiene:

Imidacloprid 100 mg
Moxidectrina..... 8 mg

Para gatos de 0.91 a 4 kg
Jeringa 0.5 mL \$6,80

Para gatos de 4 a 8 kg
Jeringa 1 mL \$8,40

Ganadör



Reconstituyente - Solución Oral

Indicaciones:

Para el control del estrés y desequilibrios nutricionales, generados por situaciones de entrenamiento y ejercicios prolongados, ambientes adversos, agotamiento por calor, periodos de gestación y lactancia; además favorece la recuperación de animales convalecientes.

Vía oral, directamente en la boca del animal.

1 mL por cada kg de peso. Administrar cada 24 horas, durante 5 días o a criterio del Médico Veterinario.

Cada mL contiene:

Vitamina A 1.650 UI, Vitamina D3 20.000 UI, Vitamina C 0,125 mg, Vitamina B1 1,75 mg, Vitamina B2 2,50 mg, Vitamina B3 16,25 mg, Vitamina B5 7,50 mg, Vitamina B6 1,25 mg, Vitamina B8 0,01 mg, Vitamina B12 0,0014 mg, Arginina 6,10 mg, Cisteína 2,10 mg, Fenilalanina 3,00 mg, Histidina 3,00 mg, Isoleucina 6,00 mg, Leucina 8,70 mg, Lisina 9,50 mg, Metionina 2,20 mg, Treonina 5,00 mg, Triptófano 2,00 mg, Valina 6,20 mg, Citrato de sodio 0,30 mg, Cloruro de potasio 0,30 mg, Cloruro de sodio 0,50 mg.

Frasco x 150 ml 7,90

Garräkill Can pour on



Antiparasitario Externo - Solución tópica

Indicaciones:

Interviene en el control y eliminación de garrapatas, pulgas y piojos en caninos. Su acción residual le permite actuar por 4 semanas aproximadamente. Sirve como tratamiento de apoyo de la dermatitis alérgica causada por pulgas.

Vía tópica

Aplicar todo el contenido de la pipeta desde la base del cuello hasta la base de la cola.

Cada mL contiene:

Imidacloprid 100 mg
Permetrina..... 500 mg

Caja disp. x 8 cajas

Perros hasta 5 kg
Pipeta 0.5 mL 5,35

Perros desde 5 kg hasta 15 kg
Pipeta 1.5 mL 6,30

Perros desde 15 kg hasta 30 kg
Pipeta 3 mL 7,80

Mascöta



Vitaminas y Minerales - Tabletas

Indicaciones:

Se utiliza como suplemento de vitaminas y minerales en perros y gatos en desarrollo, baja condición corporal por enfermedades extenuantes, estados de estrés durante la gestación y lactancia.

Vía oral

Cachorros y gatos 1/2 tableta.
Adultos 1 tableta.
Animales en gestación y lactancia 2 tabletas de acuerdo a indicaciones del profesional.

Cada tableta contiene:

Vitaminas: A 1.000 U.I.; D3 100 U.I.; B1 1 mg; B2 1 mg; B12 5 ug; B6 0,5 mg; B8 10 mg; E 10 U.I.; C 8 mg; D-Calpan 0,5 mg; Minerales: Gluconato de Calcio 127 mg; Sulfato de Cobre 20 mg; Cloruro de Magnesio 0,8 mg; Óxido de Zinc 130 mg; Sulfato de Hierro 1,2 mg; Fosfato Dicalcico 97 mg; E.D.D.17 mg.

Frasco 50 tab 11,20

Mäx-C



Inmuno Estimulante - Solución inyectable

Indicaciones:

Estimulante del sistema inmune, favorece la función sanguínea y la cicatrización, coadyuvante en el tratamiento de enfermedades infecciosas, periodos de convalecencia o intoxicaciones.

Vía intramuscular profunda o intravenosa.

Caninos: 2 a 5 mL por día.
Felinos: 2 a 4 mL por día.
Manejar la dosis de acuerdo al criterio del médico veterinario.

Cada mL contiene:

Ácido ascórbico 100 mg

Frasco x 20 mL 3,25

Melöxi-Flash



Antiinflamatorio, analgésico y antipirético - Suspensión oral

Indicaciones:

Para tratar el dolor e inflamación presentes en procesos infecciosos o traumáticos, procedimientos quirúrgicos o osteoartritis en caninos y felinos.

Vía oral

Directamente en la boca del animal.
Dosis inicial: Caninos 2 gotas por Kg de peso.
Felinos 3 gotas por Kg de peso.
Dosis de mantenimiento: Caninos y felinos 1 gota por Kg de peso. Repetir cada 24 horas de 2 a 4 días o de acuerdo al criterio del médico veterinario.

Cada mL contiene:

Meloxicam 1.5 mg

Gotero x 5 mL 2,75

Pulgä Kill

pour on



Antiparasitario externo - Solución tópica

Indicaciones:

Protege a los gatos de la reinfestación de pulgas, piojos y garrapatas hasta por 4 a 5 semanas.

Vía tópica

Colocar entre las escápulas o el lomo, separe el pelo y vierta todo el contenido de la pipeta sobre la piel en la raíz del pelo.

Cada mL contiene:

Fipronil 100 mg
Methoprene 90 mg

Pipeta 0.50 mL 4,75

Caja disp. x12 caj

Pulgä Kill

pour on



Antiparasitario Externo - Solución tópica

Indicaciones:

Protege a los perros de la reinfestación de pulgas, piojos y garrapatas hasta por 4 a 5 semanas.

Vía tópica

Colocar entre las escápulas o el lomo, separe el pelo y vierta todo el contenido de la pipeta sobre la piel en la raíz del pelo.

Cada mL contiene:

Fipronil 100 mg
Methoprene 90 mg

Perros hasta 10 kg

Pipeta 0.67 mL 5,35

Perros de 10.5 kg a 20 kg

Pipeta 1.34 mL 6,30

Perros desde 20 kg

Pipeta 2.68 mL 7,80

Pul-gä Kill



Antiparasitario Externo - Solución en spray

Indicaciones:

Para el control de pulgas, piojos y garrapatas en perros y gatos. Los elimina desde el primer día de su aplicación e interrumpe su ciclo evolutivo. Su acción dura hasta por 4 a 5 semanas.

Vía tópica/externa

Mediante rociado entre 15 y 20 cm de distancia de la piel.

Cada mL contiene:

Fipronil 2,50 mg
Methoprene 2,25 mg

Spray x 100 ml 9,50

Rayo

Dog & Cat / Puppy



Antiparasitario Interno - Suspensión oral

Indicaciones:

Para la eliminación de nematodos gastrointestinales, en felinos menores a un año de edad.

Vía oral

1 ml por cada 1 kg de peso vivo, repetir la dosificación de acuerdo con el criterio del médico veterinario.

Cada 100 mL contiene:

Febantel 1,50 g
Pamoato de pirantel 1,44 g

Frasco x 20 ml 6,99

RayoCat



Antiparasitario Interno - Tabletas

Indicaciones:

Para la eliminación de nematodos y cestodos gastrointestinales en felinos, mayores a 1 mes de edad y 1.5 lb de peso.

Vía oral

1 tableta por cada 4 kg de peso corporal en una sola dosis.

Cada tableta contiene:

Pamoato de pirantel 115 mg
Praziquantel 10 mg

Caja x 2 tab 3,45

Caja disp. x12 cajas

RayoDog

Perros pequeños y medianos



Antiparasitario Interno - Tabletas

Indicaciones:

Para la eliminación de nematodos y cestodos gastrointestinales en caninos de razas pequeñas y medianas, hasta 30 kg de peso, mayores a 3 semanas de edad y 1 kg de peso.

Vía oral

1 tableta por cada 10 kg de peso corporal en una sola dosis.

Cada tableta contiene:

Febantel 150 mg
Pamoato de pirantel 144 mg
Praziquantel 50 mg

Caja x 4 tab 4,75

Caja disp. x12 cajas

RayoDog

Perros grandes



Antiparasitario Interno - Tabletas

Indicaciones:

Para la eliminación de nematodos y cestodos gastrointestinales en caninos de razas grandes a partir de 35 kg de peso y mayores a 3 semanas de edad.

Vía oral

1 tableta por cada 35 kg de peso corporal en una sola dosis.

Cada tableta contiene:

Febantel 525 mg
Pamoato de pirantel 504 mg
Praziquantel 175 mg

Caja x 2 tab 5,95
Caja disp. x12 cajas

Relámpago



Antiparasitario Interno - Suspensión oral

Indicaciones:

Se utiliza para el control y tratamiento de los parásitos gastrointestinales (cestodos y nematodos) en caninos y felinos.

Vía oral

Caninos: 1 mL por cada 5 kg de peso.
Felinos: 0.25 mL por 1.25 Kg de peso.
No desparasitar cachorros menores de 4 semanas o gatitos menores de 6 semanas de edad.

Cada mL contiene:

Pamoato de pirantel 100 mg
Praziquantel 35 mg

Jeringa x 2 mL 1,95
Jeringa x 5 mL 2,80
Jeringa x 10 mL 3,70

Sanõ Can



Uso externo - Jabón cosmético

Indicaciones:

Recomendado para el baño rutinario de perros y gatos, brinda limpieza, brillo y un agradable aroma a su pelaje.

Vía tópica

Colocar cantidad suficiente de jabón sobre el pelaje mojado.

Cada g contiene:

Extracto de aloe vera 20 mg
Esencia amaderada 10 mg

Barra x 80 g 3,80

Sanõ Can



Antiparasitario Externo - Jabón medicado

Indicaciones:

Controla y elimina pulgas, piojos, garrapatas y ácaros presentes en perros y gatos.

Vía tópica

Mediante baño, dejar actuar el producto por 10 a 15 minutos.

Cada g contiene:

Permetrina 12.5 mg

Barra x 80 g 4,50

Sanõ Can



Antiparasitario Externo - Shampoo medicado

Indicaciones:

Para el control de pulgas, piojos, garrapatas y ácaros causantes de la sarna en caninos y felinos.

Vía tópica

Aplice la cantidad suficiente de shampoo en el pelaje mojado.

Cada mL contiene:

Permetrina 10 mg
Excipientes c.s.p. 1 mL

Sachet x 40 mL
Caja disp. x20 sachet

Frasco x 120 mL

Sanõ Can



Antiparasitario Externo - Talco

Indicaciones:

Para el control y eliminación de ectoparásitos tales como: pulgas, piojos y garrapatas en perros y gatos.

Vía tópica

Aplicar en todo el cuerpo del animal, abriendo el pelaje para que el producto entre en contacto con la piel.

Cada g contiene:

Propoxur 30,00 mg
Imidacloprid 1,60 mg

Frasco x 60 g 3,50
Frasco x 120 g 5,90

Sanõ Pet



Bactericida y Fungicida - Crema

Indicaciones:

Para tratamientos de enfermedades de la piel ocasionadas por hongos y bacterias.

Vía tópica

Aplicar la cantidad suficiente en la zona de la piel afectada.

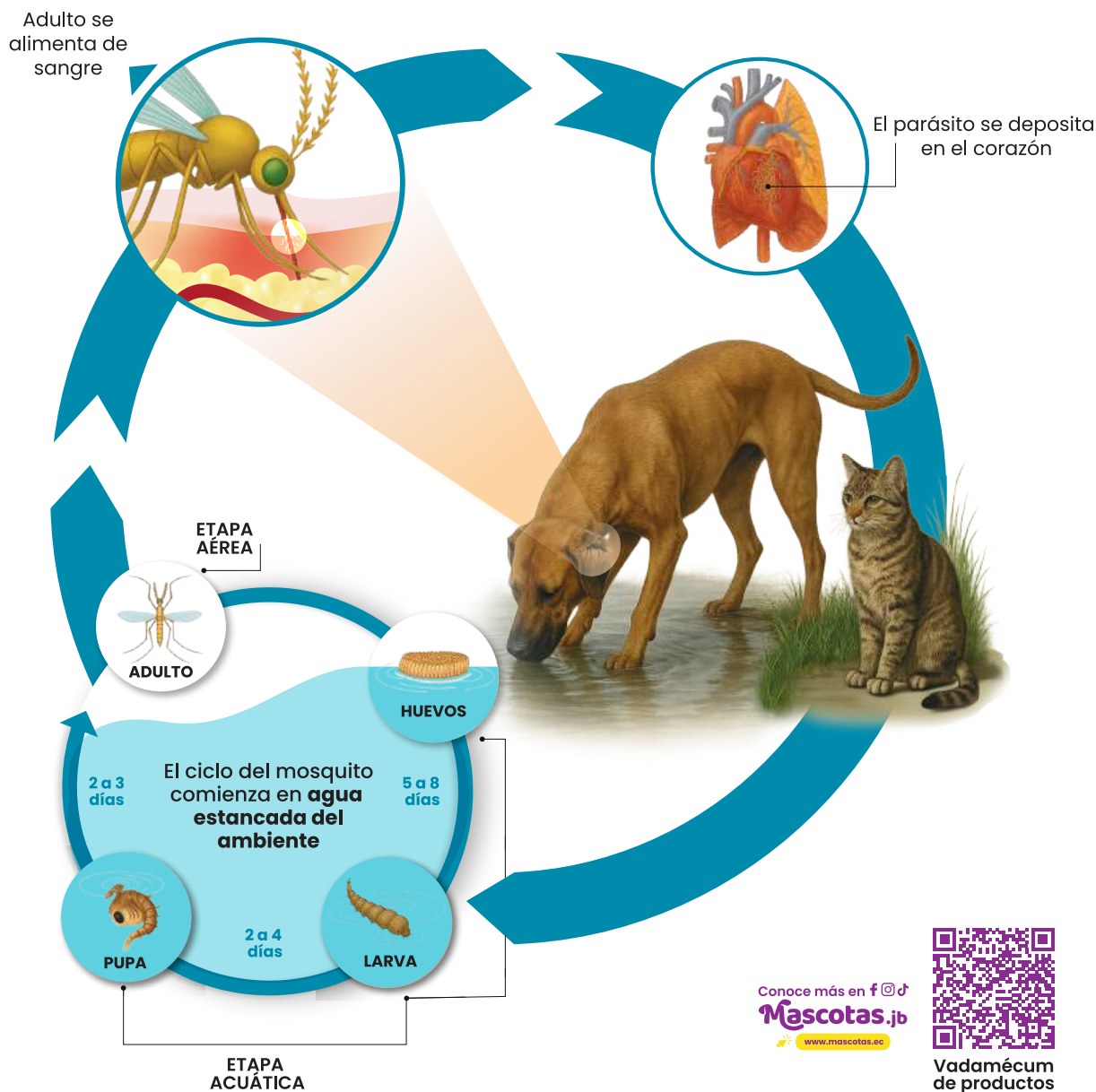
Cada 100 g contiene:

Clotrimazol 1,000 g
Neomicina Sulfato 0,500 g
Gramicidina 0,025 g
Betametasona 0,040 g

Tubo x 30 g 6,25

ENFERMEDAD DEL GUSANO DEL CORAZÓN

Ciclo de vida de los mosquitos



Los mosquitos transmiten **Dirofilariosis o Gusano del corazón** en perros y gatos. Con **Garräkill Can**, **EffiCät** y **Blinker cab**, la protección de tus mascotas está asegurada.



Manejo sanitario óptimo de tu **GANADERÍA**

día 0



Peso: 40-50 kg

NACIMIENTO DEL TERNERO

Calostro en las primeras horas,
clave para su inmunidad.



DÍA 0

Yodo O
MATAGUSANOS®
FÓRMULA 62®

Desinfección de ombligo



DÍA 15

BROWN-VIT®
1 cápsula

(Se repite cada 15 días)



A LAS 24 HORAS

(Primera semana de vida)
NEUMOBAC®
5 mL

(Se repite a los 21 días)

día 30



REFUERZO PARA EL TERNERO

Alimentación con leche **o sustituto +**
alimento sólido.

Desarrollo del rumen y
fortalecimiento del sistema inmune.

DÍA 30



BENDACUR®
23 g x cada 100 kg

DÍA 45



GANADOR®
1 a 2 mL x cada 10 kg
Tratamiento x 5 días

DÍA 60



DOMAX®
200 ug/kg de peso
equivalente a 1 mL el
por cada 50 kg

DÍA 30



BENDACUR®
5 mL x cada 100 kg

+ VITAMINAS AD3E®



Ficha Técnica
Repetición de 2 a 3 meses

DÍA 60



DOMAX®
Ficha Técnica

+



FOSFORTE®
Ficha Técnica

DÍA 90



TRIBAC 8®



DESARROLLO DE LA VAQUILLA

Crecimiento hasta alcanzar el **peso ideal** para el servicio (≈ 350 kg).

TE RECOMENDAMOS

Utilizar **TRIBAC 8®** cada 6 meses

Vacunas reproductivas desde los 6 meses

DÍA 1

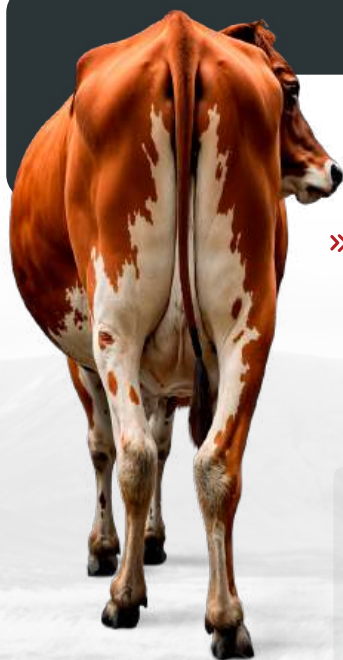


FOSFOPLEX® + VITAMINAS AD3E® BENDACUR®

DÍA 2 Y 3



FOSFOPLEX®



PREÑEZ 365+

La nutrición es CLAVE para la **preparación de la vaca** y **desarrollo del ternero**.

» Preñez + Producción + Rentabilidad

PREÑEZ

PARTO

POST - PARTO

7 meses

8 meses

Desparasitación



DOMAX®
IVERMEC®
BENDACUR®

Con cualquiera de nuestros desparasitantes



NEUMOBAC®
10 mL



CALCIFORT ORAL®
10 mL

Recomendación:
Evaluación ginecológica



POST-PART®

En caso de Edema de ubre



UNGUENTO PARA UBRES®



FLUNIXI

55
AÑOS
Confianza que perdura

JB® | **Salud Animal**
James Brown Pharma

JB® | **Salud Animal**
JAMES BROWN

📍 Quito: Av. Interoceánica (E28C) Km. 23 1/2, Sector el Rosal, Barrio La Libertad, Pifo.

🌐 www.jamesbrownpharma.com

☎ PBX: (593-2) 399-7000

Sigue nuestras
redes sociales



Catálogo digital

