



LABORATORIOS MV COLOMBIA

PRODUCTO SEGURO - EFICACIA EN SALUD ANIMAL



Medicamentos Veterinarios para Animales de Producción y Caballos

Antiparasitario Especial para EQUINOS

EquiGold[®] Suspensión Oral
Reg ICA: 11321-MV



Descripción: Sabor agradable. Alta seguridad y eficacia. Evita cólico por daño en arterias mesentéricas por larvas migratorias de *Strongylus*. Expone los antígenos parasitarios y activa los mecanismos de defensa. Antiparasitario contra nemátodos (gusanos redondos), cestodos (tenias) y artrópodos (parásitos externos) en equinos. **Nemátodos intestinales:** *Strongylus* (adultos, larvas en arterias y larvas en otros tejidos), *Strongyloides*, *Coronocyclus*, *Cyathostomum*, *Cylicocyclus*, *Cylicodontophorus*, *Cylicostephanus*, *Parapoteriostomum*, *Petrovinema*, *Poteriostomum*, *Trichostrongylus*, *Oxyuris* y *Parascaris* sp. Tenias: *Paranoplocephala* y *Anoplocephala*. Nemátodos pulmonares: *Dictyocaulus*. Parásitos externos: *Habronema muscae* y *Draschia* (larvas en piel). *Microfilarias*, *Onchocerca*. *Gasterophilus* (oral y gástrico), *Sarcoptes*, *Chorioptes* y *Demodex*.

Composición: Ivermectina 18,7 mg, Praziquantel 140,2 mg, excipientes c.s.p. 1 g.

Vía de administración y dosis: Administrar por vía oral a razón de 1,07 g por cada 100 kg de peso vivo. Una jeringa con 6.42 g alcanza para dos equinos de 300 kg. La repetición del tratamiento al día siguiente y cada 15 días depende del grado de parasitismo, de los antecedentes y del criterio del médico veterinario.

DOSIS	1.07g	2.14g	3.21g	4.28g	5.35g	6.42g
PESO	100Kg	200Kg	300Kg	400Kg	500Kg	600Kg

Tiempo de retiro: No sacrificar para el consumo humano hasta 15 días después de finalizado el tratamiento. No utilizar en yeguas productoras de leche destinada al consumo humano.

Presentación: Jeringa x 6,42 g

HEMOPARASITICIDAS

Hemomultimicina[®] Solución Inyectable
Reg ICA: 8927-MV



Descripción: Hemoparasitica con aporte de Cianocobalamina (vitamina B12) para regeneración de glóbulos rojos, de acción total y amplio espectro contra los parásitos de la sangre: *Anaplasma* sp., *Babesia* sp. y *Trypanosoma* sp. Estimula la recuperación de la anemia y controla la fiebre y el malestar para recuperar el apetito.

Composición: Diaceturato de 4,4 Diazoaminodibenzamidina 40 mg, Oxitetraciclina base 100 mg, Antipirina 150 mg, Cianocobalamina (vitamina B12 como excipiente) y otros excipientes c.s.p. 1 mL.

Vía de administración y dosis: Intramuscular profunda.

Bovinos y Equinos: Aplicar a razón de 1 mL por cada 13 Kg de peso. La dosis puede repetirse a las 24 horas si persisten los síntomas. En equinos se aconseja aplicar la mitad de la dosis y el resto después de 8 horas para evitar reacciones adversas como cólicos.

DOSIS	10mL	20mL	30mL	40mL	60mL
PESO	130Kg	260Kg	390Kg	520Kg	780Kg

Perros: Aplicar 1 mL por cada 12 Kg de peso. Evitar dosis superiores debido a posibles efectos secundarios como dolor en el sitio de aplicación.

Tiempo de retiro: Carne: 22 días. Leche: 6 días.

Presentación: Frasco x 50 mL, 100 mL, 250 mL y 500 mL.



ENDECTOCIDAS (contra parásitos internos y externos)

Esmeralda® 3.15% L.A. Solución Inyectable
Reg ICA: 7768-MV



Descripción: Antiparasitario inyectable de acción rápida y prolongada de amplio espectro, efectivo para el tratamiento contra parásitos gastrointestinales, pulmonares, nuches, miasis (gusaneras), piojos y ácaros de la sarna.

Composición: Ivermectina 31,5 mg, excipientes c.s.p. 1 mL.

Vía de administración y dosis: Aplicar por vía subcutánea 1 mL por cada 50 kg de peso.

DOSIS	1mL	2mL	4mL	8mL	12mL	20mL
PESO	50Kg	100Kg	200Kg	400Kg	600Kg	1000Kg

Tiempo de retiro: Carne 122 días. Leche 122 días.

Presentación: Frasco x 20 mL, 50 mL, 100 mL, 250 mL y 500 mL.



Esmeralda® 1% L.A. Solución Inyectable
Reg ICA: 7756-MV



Descripción: Antiparasitario inyectable de acción rápida y amplio espectro, efectivo contra parásitos gastrointestinales, pulmonares, nuches, miasis (gusaneras), piojos y sarna en bovinos y porcinos.

Composición: Ivermectina 10 mg, excipientes c.s.p. 1 mL.

Vía de administración y dosis: Aplicar por vía subcutánea. Bovinos 1 mL por cada 50 kg de peso vivo y Cerdos 1 mL por cada 33 kg de peso vivo.



DOSIS	1mL	2mL	4mL	8mL
PESO BOVINOS	50Kg	100Kg	200Kg	400Kg
PESO PORCINOS	33Kg	66Kg	132Kg	264Kg

Tiempo de retiro: Carne 42 días. Leche 42 días.

Presentación: Frasco x 50 mL, 250 mL, 500 mL y Caja de 12 U x 10 mL.

ENDOPARASITICIDAS (contra parásitos internos)

Albendazol Sulfóxido 17.5% Solución Inyectable
Reg ICA: 10632-MV



Descripción: Antiparasitario de amplio espectro para bovinos, con efecto ovicida, larvicida y adulticida. Actúa contra los parásitos gastrointestinales, parásitos del pulmón (bronquitis verminosa por *Dictyocaulus*) y trematodos (*Fasciola hepática*).

Composición: Albendazol Sulfóxido 17,5 g excipientes c.s.p. 100 mL.

Vía de administración y dosis: Aplicar por vía subcutánea, a razón de 1 mL por cada 50 Kg de peso.

DOSIS	1mL	2mL	4mL	8mL	12mL	20mL
PESO	50Kg	100Kg	200Kg	400Kg	600Kg	1000Kg

Tiempo de retiro: Carne 28 días. Leche: 72 horas.

Presentación: Frasco x 100 mL, 250 mL y 500 mL.



ENDOPARASITICIDAS (contra parásitos internos)

Albendazol 25% CO

Suspensión Oral
Reg ICA: 7709-MV



Descripción: Antiparasitario de amplio espectro para bovinos, con efecto contra huevos, larvas y parásitos adultos. Actúa contra los parásitos gastrointestinales (nematodos y *tenias/Moniezia*), parásitos del pulmón (bronquitis verminosa por *Dictyocaulus*) y trematodos (*Fasciola hepática*).

Composición: Albendazol Micronizado 25 g, Cobalto y otros excipientes c.s.p. 100 mL.

Vía de administración y dosis: Administrar por vía oral.

DOSIS	1mL	2mL	4mL	8mL	12mL	20mL
FASCIOLA HEPÁTICA	25Kg	50Kg	100Kg	200Kg	300Kg	500Kg
PARÁSITOS INTESTINALES	50Kg	100Kg	200Kg	400Kg	600Kg	1000Kg

Tiempo de retiro: Carne 15 días. Leche: 72 horas.

Presentación: Jeringa x 20 mL, Frasco x 100 mL y 250 mL, Garrafa x 500 mL, 1000 mL y 2000 mL.



Levamisol HCL 15%

Solución Inyectable
Reg ICA: 7710-MV



Descripción: Antihelmíntico de alta eficacia y amplio espectro. Tratamiento de infestaciones en bovinos, ovinos y caprinos producidas por los siguientes parásitos adultos: *Trichostrongylus axei*, *Trichostrongylus colubriformis*, *Haemonchus placei*, *Ostertagia circumcincta*, *Ostertagia ostertagi*, *Cooperia* sp, *Bunostomum* sp, *Chabertia ovina*, *Neoascaris vitulorum*, *Syngamus*, *Dictyocaulus filaria*, y *Dictyocaulus viviparus* (parásitos causantes de bronquitis verminosa en el pulmón).

Composición: Levamisol HCL 15 g, excipientes c.s.p. 100 mL.

Vía de administración y dosis: Administrar en Bovinos y Porcinos: Intramuscular profunda y en Ovinos y Caprinos: Subcutánea detrás de la paleta. Dosis: Aplicar 1 mL por cada 30 Kg de peso. Repetir el tratamiento a los 10 días para romper el ciclo de los parásitos y alargar el efecto antiparasitario.

DOSIS	1mL	2mL	3mL	6mL	8mL	10mL
PESO	30Kg	60Kg	120Kg	180Kg	240Kg	300Kg

*Para animales de peso mayor a 300 Kg, la dosis máxima es de 10 mL como dosis total.

Tiempo de retiro: Carne 3 días. Leche: 24 horas.

Presentación: Frascos x 50 mL, 100 mL, 250 mL y 500 mL.

Levamisol 4%

Solución Oral
Reg ICA: 7708-MV



Descripción: Antihelmíntico de alta eficacia y amplio espectro. Acción contundente contra los parásitos gastrointestinales adultos y parásitos del pulmón (bronquitis verminosa por *Dictyocaulus* sp.).

Composición: Levamisol 4 g, excipientes c.s.p. 100 mL.

Vía de administración y dosis: Administrar por vía oral. Se recomienda repetir la dosis a los 10 días para romper el ciclo de los parásitos y alargar el efecto antiparasitario. El Levamisol NO se usa en equinos

DOSIS	10mL	20mL	30mL	60mL
PESO	50Kg	100Kg	150Kg	300Kg

Tiempo de retiro: Carne 3 días. Leche: 24 horas.

Presentación: Caja de 50 cojines x 30 mL y Garrafa de 1 Litro.



ENDOPARASITICIDAS (contra parásitos internos)

Sulprolio

Polvo Soluble
Reg ICA: 7874-MV



Descripción: Antidiarreico, anticoccidial y antibacteriano de gran eficacia y amplio espectro. En bovinos, ovinos y aves para el control y tratamiento de coccidiosis causada por *Eimeria* sp.

Composición: Sulfaquinoxalina 6,8 g, Amprolio 25 g., excipientes c.s.p. 100 g.

Vía de administración y dosis: Administrar por vía oral, disuelto en agua durante 5 a 7 días seguidos. Aves, pollos de engorde y pollas de reemplazo, 1 gramo por cada 5 litros de agua de bebida, durante 5 a 7 días. El agua medicada debe ser la única fuente de bebida durante el tratamiento de las aves.

DOSIS	1g	2g	4g	8g	12g	16g	20g	25g
PESO	25Kg	50Kg	100Kg	200Kg	300Kg	400Kg	500Kg	625Kg

Tiempo de retiro: Carne 10 días. Leche: 10 días. No usar en gallinas cuyos huevos sean para consumo humano.

Presentación: Sobre de 25 g. Caja x 25 sobres.



BAÑOS INSECTICIDAS

Cipermetrina E.C 15% Solución Uso Externo Reg ICA: 7838-MV



Descripción: Control efectivo de mosca de los cuernos (*Haematobia irritans*), Mosca brava (*Stomoxys calcitrans*), y garrapatas *Amblyoma cajennense*, *Rhipicephalus (Boophilus) microplus*. En aves para el control y tratamiento contra piojos, ácaros y el cucarrón de los galpones (*Alphitobius diaperinus*).

Composición: Cipermetrina 15 g, excipientes c.s.p. 100 mL.

Vía de administración y dosis: Uso externo únicamente. Disolver en agua a razón de 20 mL de Cipermetrina por cada 20 Litros de agua. Bañar en contrapelo usando 1 litro por cada 100 Kg de peso a baja presión hasta que haya escurrimiento de la solución (20 litros sirven para bañar 5 animales de 400 Kg de peso). Bañar contra *Amblyomma* cada 7 días y contra *Boophylus* cada 21 días.



DOSIS	4mL	20mL	120mL	500mL	1L
CANTIDAD DE AGUA	4L	20L	120L	500L	1000L

Tiempo de retiro: Carne 48 horas. Leche: 24 horas.

Presentación: Frasco x 20 mL Caja de 12 U. Frasco x 120 mL, 500 mL y 1 Litro.

Garrapatox Amitraz 20.8% Solución Uso Externo Reg ICA: 7950-MV



Descripción: Control efectivo de garrapatas *Amblyoma cajennense*, *Rhipicephalus (Boophilus) microplus*. Tratamiento efectivo contra los ácaros de la sarna: *Sarcoptes* sp., *Demodex* sp., *Psoroptes* sp.

Composición: Amitraz 20,8 g, excipientes c.s.p. 100 mL.

Vía de administración y dosis: Uso externo únicamente. Disolver en agua a razón de 20 mL de Garrapatox por cada 20 Litros de agua (usando 1 litro por cada 100 Kg de peso a baja presión.

DOSIS	4mL	20mL	120mL	500mL	1L
CANTIDAD DE AGUA	4L	20L	120L	500L	1000L

Tratamiento efectivo contra garrapatas como *Amblyomma*, con baños cada 7 días y contra *Boophylus* con baños cada 21 días. En perros contra garrapatas (*Rhipicephalus sanguineus*), bañar cada 20 días. En tratamiento contra la sarna, aplicar localmente en las lesiones, cada 3 días hasta la mejoría total.

Tiempo de retiro: Carne: 14 días y Leche: 24 horas.

Presentación: Frasco x 20 mL Caja de 12 U. Fco x 120 mL, 500 mL, 1 L.



ANTIBIÓTICOS

Enrofloxacin 10% Solución Oral

Reg ICA: 7764-MV



Descripción: Antibiótico oral de amplio espectro para el tratamiento de enfermedades infecciosas tales como enfermedades respiratorias y gastroenteritis causadas por *Mycoplasma* sp. E. coli, *Pasteurella* sp., *Streptococcus* sp., y *Haemophylus gallinarum*.

Composición: Enrofloxacin 10 g, excipientes c.s.p. 100 mL.

Vía de administración y dosis: Vía oral en el agua de bebida, diariamente durante 5-7 días. 1 mL igual a 20 gotas.

DOSIS	1mL	10mL	50mL	250mL	500mL	1L
CANTIDAD DE AGUA	2L	20L	100L	500L	1000L	2000L

Tiempo de retiro: Carne 7 días. No administrar a ponedoras en producción.

Presentación: Fco x 10 mL Caja de 12U. Fco x 100 mL, 500 mL, 1 L.



Espiramicina 13' U.I. Polvo para reconstituir Inyectable

Reg ICA: 7964-MV



Descripción: Antibiótico macrólido inyectable de amplio espectro para el tratamiento de enfermedades infecciosas causadas por gérmenes gram positivos: *Streptococcus*, *Staphylococcus*, *Corynebacterium* y *Mycoplasma*, tales como mastitis, neumonías, metritis, vaginitis, glositis, estomatitis, gingivitis, faringitis y podofilitis.

Composición: Espiramicina Adipato 13.000.000 - suero fisiológico 25 mL.

Vía de administración y dosis: Intramuscular profunda a razón de 1 mL por cada 14 Kg de peso.

En terneros, porcinos y ovinos, aplicar 1 mL por cada 10 Kg de peso, en casos graves repetir a las 24 o 36 horas, a criterio veterinario.

Aves: Diluir el contenido de dos frascos de Espiramicina de 13.000.000 en 500 mL de suero fisiológico y aplicar por vía intramuscular 1 mL de la solución/Kg de peso. Repetir en 24 o 36 horas. En pollos de engorde y pollas de reemplazo puede aplicarse también por vía subcutánea.

Tiempo de retiro: Carne: 72 horas, Leche: 72 horas.

Presentación: Frasco x 13 millones de unidades.

Pentadexina® Suspensión Inyectable

Reg ICA: 7853-MV



Descripción: Asociación sinérgica de antibióticos con antiinflamatorio de acción inmediata y amplio espectro en el tratamiento de enfermedades infecciosas con procesos inflamatorios, causados por bacterias como: *Streptococcus* spp, *Clostridium* spp, *Corynebacterium* spp.: Carbón bacteriano y sintomático, leptospirosis, influenza equina, colibacilosis, mastitis, metritis, edema maligno, septicemia hemorrágica, actinomicosis, abscesos, neumonías, vaginitis, epidermitis exudativa, adenitis equina, poliartritis de los potros, podofilitis, pododermatitis, infecciones del ombligo y erisipela porcina.

Composición: Penicilina G Procaínica 100.000 UI, Penicilina G Potásica 100.000 U.I, Estreptomina sulfato 250 mg, Dexametasona fosfato 0,7 mg, solución para inyección c.s.p. 1 mL.

Vía de administración y dosis: Intramuscular profunda a razón de 5 mL por cada 100 Kg de peso, diariamente durante 3 días como mínimo. En perros aplicar 1 a 2 mL por cada 5 Kg de peso, durante 3 días como mínimo.

DOSIS	5mL	10mL	15mL	20mL	45mL	30mL	35mL
PESO	100Kg	200Kg	300Kg	400Kg	500Kg	600Kg	700Kg



Tiempo de retiro: Carne: 30 días, Leche: 3 días.

Presentación: Frasco x 10 mL, 20 mL y 30 mL.

ANTIBIÓTICOS

Multimicina® 200 L.A

Solución Inyectable

Reg ICA:7743-MV



Descripción: Antibiótico de amplio espectro y larga acción para el tratamiento de enfermedades infecciosas tales como Anaplasmosis, Brucelosis, Actinobacilosis, Actinomycosis, Antrax o carbón bacteriano, Carbón sintomático, Edema Maligno, Septicemia Hemorrágica, Tétano, Hemoglobinuria bacilar, Colibacilosis, Colisepticemia, Shigelosis, Listeriosis, Vibriosis, Disenteria vibrionica, Enfermedad de Glasser y Erisipela (cerdos), Vaginitis, Peritonitis, Pielonefritis, Mastitis e infecciones de la piel.

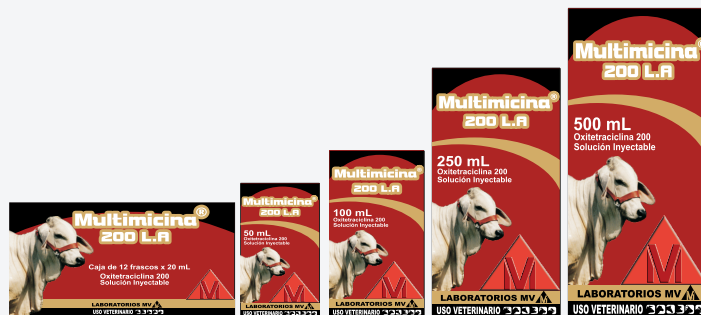
Composición: Oxitetraciclina base 200 mg, excipientes c.s.p. 1 mL.

Vía de administración y dosis: Intramuscular profunda a razón de 10 mL por cada 100 Kg de peso (equivalente a 20 mg/Kg de peso), y repetir cada 96 a 120 horas. Por punto de inyección no aplicar más de 20 mL en bovinos, 10 mL en porcinos y 5 mL en ovinos y caprinos. Nunca aplicar por vía Intravenosa.

DOSIS	10mL	20mL	30mL	40mL	50mL
PESO	100Kg	200Kg	300Kg	400Kg	500Kg

Tiempo de retiro: Carne de res: 21 días. Leche: 11 días. Carne de ovinos y caprinos 32 días. Aves: 6 días.

Presentación: Frascos x 20 mL Caja de 12U. Fco 50 mL, 100 mL, 250 mL y 500 mL.



Multimicina® 50

Solución Inyectable

Reg ICA: 7742-MV



Descripción: Antibiótico inyectable de amplio espectro para el tratamiento de enfermedades infecciosas tales como Anaplasmosis, Brucelosis, Actinobacilosis, Actinomycosis, Antrax o carbón bacteriano, Carbón sintomático, Edema Maligno, Septicemia Hemorrágica, Tétano, Hemoglobinuria bacilar, Colibacilosis, Colisepticemia, Shigelosis, Listeriosis, Vibriosis, Disenteria vibrionica, Glasser y Erisipela (cerdos), Vaginitis, Peritonitis, Pielonefritis, Mastitis infecciosa e infecciones de la piel. Útil en desinfección de heridas, antes y después de cirugías, tratamiento de abscesos y lavados vaginales e intrauterinos.

Composición: Oxitetraciclina Clorhidrato 50 mg, excipientes c.s.p. 1 mL.

Vía de administración y dosis: Intramuscular profunda, Intravenosa, Subcutánea. Anaplasmosis: aplicar por vía intramuscular o intravenosa lenta: 20 mL/100 Kg cada 12 a 24 horas durante 3 a 5 días. Otras infecciones: aplicar a razón de 10 mL por cada 100 Kg de peso cada 12 a 24 horas durante 3 a 5 días consecutivos. La cantidad máxima por sitio de inyección intramuscular es: Bovinos 20 mL, Porcinos 10 mL, Ovinos y Caprinos 5 mL.

DOSIS PARA ANAPLASMOSIS	20mL	40mL	60mL	80mL	100mL
DOSIS PARA OTRAS INFECCIONES	10mL	20mL	30mL	40mL	50mL
PESO	100Kg	200Kg	300Kg	400Kg	500Kg

Para lavados vaginales o intrauterinos disolver 40 mL (2 g) en 100 mL de agua destilada y aplicar cada 24 horas durante 3 a 5 días seguidos. En aves: Intramuscular en la pechuga 0,5 mL por kg de peso, cada 12 a 24 horas. En aves oral en el agua de bebida 0,5 mL por Kg cada 12 a 24 horas durante 5 días seguidos.

Tiempo de retiro: Carne de res: 21 días. Leche: 7 días.

Presentación: Frasco x 50 mL, 100 mL y 500 mL.



RECONSTITUYENTES AMINOACIDOS, VITAMINAS Y MINERALES

Desarrollo*^R

Suspensión Inyectable

Reg ICA:7868-MV



Descripción: Estimulante del metabolismo, reconstituyente multifuncional que mejora el índice de conversión y el rendimiento nutricional. Aumenta la formación de glóbulos rojos y mejora el apetito, así como el desarrollo general. Eficaz en enfermedades, convalecencia y desnutrición, estimula el desarrollo muscular, mejora la condición corporal, la producción (carne o leche). Útil en problemas reproductivos relacionados a la falta de vitaminas y minerales.

Composición: Ácido oleico 750 mg, Cloruro de Magnesio 210 mg, Cloruro de Sodio 50 mg, Cloruro de Zinc 10 mg, DL Metionina 210 mg, Glicina 422 mg, Hidróxido de Aluminio 50 mg, Hipofosfito de Calcio 1500 mg, Ioduro de Potasio 15 mg, L-Arginina 200 mg, L-Histidina 210 mg, L-Leucina 210 mg, L-Lisina 1000 mg, L-Triptofano 50 mg, L-Valina 200 mg, Mono glutamato de Sodio 490 mg, Piridoxina (Vit. B6) 300 mg, Selenito de Sodio 100 mg, Sulfato de Cobre 2 mg, Tiamina (Vit B1) 600 mg, Cianocobalamina (Vit. B12) 5 mg, Vitamina D2 200000 UI, Excipientes c.s.p. 100 mL.

Vía de administración y dosis: Exclusivamente subcutáneo. Bovinos 10 mL, terneros, ovinos, caprinos y porcinos 5 mL, lechones, corderos y perros 0,5-2 mL. Para resultados más visibles, repetir la dosis durante tres días.

DOSIS	0,5mL	1mL	2mL	4mL	6mL	8mL	10 mL	12mL	14mL
PESO	25Kg	50Kg	100Kg	200Kg	300Kg	400Kg	500Kg	600Kg	700Kg

Tiempo de retiro: No requiere tiempo de retiro en animales para carne ni leche.

Presentación: Frasco x 50 mL, 250 mL y 500 mL.



RECONSTITUYENTES AMINOACIDOS, VITAMINAS Y MINERALES

Bevitan® Solución Inyectable Reg ICA: 7799-MV



Descripción: Contiene las más importantes vitaminas del Complejo B necesarias para alcanzar rendimiento al máximo. Tratamiento de las deficiencias metabólicas para el aprovechamiento de carbohidratos, síntesis de proteínas y formación de los glóbulos rojos (tejido sanguíneo) para mejorar la condición corporal. Útil en el tratamiento de anemias agudas y crónicas. Útil en la recuperación de enfermedades infecciosas, parasitarias, diarreas, falta de apetito, crecimiento retardado y debilidad por mala nutrición. Estimula el apetito.

Composición: Tiamina (Vitamina B1) 10 mg, Riboflavina (Vitamina B2) 3 mg, Nicotinamida (Vitamina B5) 100 mg, Cianocobalamina (Vitamina B12) 50 mcg, excipientes c.s.p. 1 mL.

Vía de administración y dosis: Aplicar por vía intramuscular profunda a razón de 1 mL por cada 50 Kg de peso. En perros y gatos aplicar de 0,5 a 1 mL por cada 10 Kg de peso. En todo animal débil, repetir el tratamiento diariamente durante 5 días seguidos.

DOSIS	1mL	2mL	4mL	6mL	8mL	10mL
PESO	50Kg	100Kg	200Kg	300Kg	400Kg	500Kg



Tiempo de retiro: No requiere tiempo de retiro en carne ni en leche.

Presentación: Frasco x 20 mL Caja de 12 U. Fco x 50 mL, 100 mL, 250 mL, 500 mL.

Calcio, Fósforo, Magnesio y Dextrosa Solución Inyectable Reg ICA: 11094-MV



Descripción: Formula balanceada que corrige la carencia de los principales minerales relacionada con el parto y la producción de leche. Útil en las deficiencias de Calcio, Fósforo, Magnesio y energía (acetonemia, fiebre de leche).

Composición: Gluconato de Calcio 18.12 g. (1.680 mg. de Calcio), Acido hipofosforoso 2.05 g (960 mg de Fósforo), Cloruro de Magnesio 8.3g. (700 mg de Magnesio), Dextrosa anhidra 16,5 g. excipientes c.s.p. 1 mL.

Vía de administración y dosis: Aplicación intravenosa lenta (gota a gota), preferiblemente a temperatura corporal (calentar levemente al baño maría). En casos moderados es suficiente una sola aplicación, en casos severos o si el animal no se recupera, el tratamiento debe repetirse hasta la total recuperación. Para mejorar totalmente y aumentar la producción de leche, se recomienda continuar el tratamiento durante 3 días seguidos.

DOSIS	240mL	360mL	480mL	600mL	720mL
PESO	200Kg	300Kg	400Kg	500Kg	600Kg

Bovinos y equinos a razón de 120 mL por cada 100 Kg de peso. En porcinos, ovinos y caprinos 60 mL por cada 50 Kg de peso, por vía intravenosa lenta (siempre gota a gota).

Tiempo de retiro: No tiene tiempo de retiro en carne ni en leche.

Presentación: Frasco x 500 mL

Vitamina A D3 y E Solución Inyectable Reg ICA: 7865-MV



Descripción: Estimulante del desarrollo y la ganancia de peso, útil en desórdenes reproductivos en hembras y machos por carencia de vitamina A, en convalecencia de enfermedades infecciosas, tratamientos postoperatorios y en casos de enflaquecimiento; ayuda en estados de stress por cambios bruscos de alimentación, veranos intensos, alta temperatura, transporte e intervenciones quirúrgicas. Coadyuvante en el tratamiento de trastornos de la visión como mala visión nocturna, queratitis, dermatitis y otras alteraciones de la piel. Regulación de la transformación de los carbohidratos, albúmina y grasa.

Composición: Vitamina A 500.000 U.I, Vitamina D3 2.000 UI, Vitamina E 200 UI, excipientes c.s.p. 1 mL.

Vía de administración y dosis: Intramuscular profunda. Dosis en Bovinos: Terneros lactantes 0,5 a 1,0 mL, Terneros destetos 1,0 a 2,0 mL, Adultos 3,0 a 6,0 mL, Equinos: Potros 1,0 a 2,0 mL, Adultos 3,0 a 6,0 mL, Ovinos, caprinos y porcinos: Corderos 0,25 a 0,5 mL, Borregos 0,5 a 1,0 mL, Adultos 1,0 a 2,0 mL, Cerdos adultos 1,0 a 2,0 mL.

DOSIS	2mL	3mL	4mL	5mL	6mL
PESO	200Kg	300Kg	400Kg	500Kg	600Kg



Tiempo de retiro: No tiene tiempo de retiro en carne ni en leche.

Presentación: Frasco x 50 mL, 100 mL, 250 mL, 500 mL.

ANABÓLICOS

Boldenona Undecilenato 5%

Solución Inyectable

Reg ICA:7965-MV



Descripción: Anabólico androgénico esteroide para estimular la formación y el desarrollo de células y tejidos tales como los glóbulos rojos de la sangre, huesos, músculos, tendones y articulaciones, útil en la recuperación de cirugías y situaciones debilitantes como estrés por destete, castración y parasitismo. Promueve el crecimiento del esqueleto, la generación de masa muscular y la ganancia de peso por retención de Sodio y Nitrógeno para la generación de proteínas y la formación de la carne.

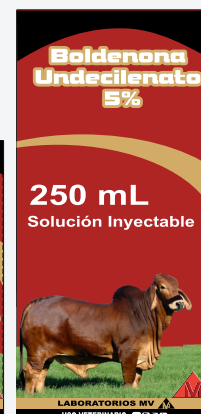
Composición: Boldenona undecilenato (base 31,6 mg) excipientes c.s.p. 1 mL.

Vía de administración y dosis: Intramuscular profunda a razón de 1 mL por cada 90 Kg de peso, y repetir cada 15 días a 30 días. Perros: 0,25 mL por cada 5 Kg de peso y repetir cada 4 semanas.

DOSIS	4mL	5mL	6mL	7mL	8mL
PESO	360Kg	450Kg	540Kg	630Kg	720Kg

Tiempo de retiro: Carne: 30 días. Leche: No se debe usar en vacas lecheras. Contraindicado en hembras gestantes, insuficiencia renal, en reproductores y en animales jóvenes.

Presentación: Frasco x 50 mL y 250 mL.



Zevermec®

Solución Inyectable

Reg ICA: 7806-MV



Descripción: Antiparasitario interno y externo y estimulante del crecimiento muscular por retención de Nitrógeno usado para la síntesis de proteínas. Crecimiento más rápido de los animales jóvenes, disminuye el estrés para el destete temprano con mayor peso. Mejor provecho de los potreros, acorta el ciclo de engorde y embellece a los animales.

Composición: Ivermectina 10 mg, Zeranol 10 mg, excipientes c.s.p. 1 mL.

Vía de administración y dosis: Bovinos, aplicar por vía subcutánea, a razón de 1 mL por cada 50 Kg de peso (equivalente a 0,2 mg/Kg de Ivermectina y 0,2 mg/Kg de Zeranol).

DOSIS	4mL	6mL	8mL	10mL	12mL
PESO	200Kg	300Kg	400Kg	500Kg	600Kg

En ovinos, aplicar por vía subcutánea, a razón de 1 mL por cada 25 Kg de peso (equivalente a 0,1 mg/Kg de Ivermectina y 0,1 mg/Kg de Zeranol).

Tiempo de retiro: Carne 28 días. No usar en vacas en producción de Leche ni vacas para reproducción.

Presentación: Frasco x 50 mL, 100 mL y 250 mL.

DESINFECTANTE

Específico

Solución Externa

Reg ICA:7871-MV



Descripción: Antiséptico y desinfectante para uso externo: elimina bacterias, hongos, levaduras, virus y protozoarios por inactivación de las enzimas y desnaturalización de las proteínas de los gérmenes y por alteración de la estructura de la membrana celular de los microbios. Útil para desinfección de establos, corrales, equipos, instrumental, instalaciones y vehículos.

Composición: Cresoles 17,2%, excipientes c.s.p. 100 mL.

Vía de administración y dosis: Antiseptia de animales: del 1 al 3% (10-30 ml. diluidos en 1 litro de agua). Desinfección de Instrumental quirúrgico: solución al 12% (120 mL diluidos en 1 litro de agua). Desinfección de superficies inanimadas: Soluciones al 5% (50 mL diluidos en 1 litro de agua).

Tiempo de retiro: No tiene tiempo de retiro.

Presentación: Frascos x 60 mL, 120 mL, 235 mL, Garrafa x 500 mL y 1 Litro.



Nuestra línea veterinaria para Mascotas

Lombrican® Suspensión Oral
Reg ICA: 7770-MV



Descripción: Tratamiento efectivo contra tenias, protozoarios y nematodos (gusanos redondos) de gatos y perros: Cestodos: *Dipylidium caninum*, *Taenia taeniformis*, *T. hydatigena*, *T. pisiformis*, *Echinococcus multilocularis*, *E. granulosus* y protozoarios: *Giardia* sp., así como *Ancylostoma*, *Uncinaria*, *Oxyuris* sp., *Toxocara* sp., *Toxascaris*, *Trichuris* sp.

Composición: Albendazol micronizado 150 mg, Prazicuantel 50 mg. excipientes c.s.p. 1 mL

Vía de administración y dosis: Administrar por vía oral a razón de 1 mL por cada 5 Kg de peso. Se aconseja administrar la misma dosis durante 3 días seguidos y repetir el tratamiento a los 15 días para interrumpir el ciclo reproductivo de los parásitos y obtener un efecto más prolongado. No usar en perras o gatas en periodo de gestación, no usar en perros o gatos menores de 8 semanas, ni en mascotas con problemas de hígado.

DOSIS	0,5mL	1mL	2mL	3mL	4mL	6mL	8mL
PESO	2,5Kg	5Kg	10Kg	15Kg	20Kg	30Kg	40Kg

Tiempo de retiro: No tiene tiempo de retiro.

Presentación: Jeringa x 2,5 mL, 5 mL y 10 mL, Frasco x 50 mL.



Multivitaminico Emulsión Emulsión Oral
Reg ICA: 19145SL



Descripción: Suplemento alimenticio a base de vitaminas y ácidos grasos esenciales: omega 3, 6 y 9 para los perros y gatos desde sus primeros meses. Mantiene la piel saludable y el pelo brillante, Promueve la formación de proteínas para estimular la formación de los tejidos y fortalecer el sistema inmunológico. Útil en dermatitis.

Composición: Vitamina A 55.000 U.I., Vitamina D3 10.000 U.I., Vitamina E 120 U.I., Piridoxina=Vitamina B6: 35 mg, D-pantenol=Vitamina B5: 50 mg, Colina 150 mg, Selenio 140 mcg, Inositol 150 mg, Zinc 140 mg, Ácido Oleico=Omega 9: 16.000 mg, Ácido linoleico = Omega 6: 38.000 mg, Acido linolénico=Omega 3: 5.000 mg, Ácidos grasos saturados 9.500 mg, excipientes c.s.p. 100 mL.

Vía de administración y dosis: Administrar por vía oral a razón de 1 mL por cada 5 Kg de peso diariamente directamente o mezclado con el alimento. En hembras en gestación o lactancia administrar 1 mL por cada 3 Kg de peso diariamente.

DOSIS	0,2mL	1mL	2mL	3mL	4mL	5mL	10mL
HEMBRA EN LACTANCIA	1,7mL	3,5mL	5,3mL	7mL	8,7mL	17,5mL	3,5mL
PESO MASCOTAS	1Kg	5Kg	10Kg	15Kg	20Kg	25Kg	50Kg

Tiempo de retiro: No tiene tiempo de retiro. En caso de efectos secundarios, suspenda el uso y consulte a un Médico Veterinario si las molestias persisten.

Presentación: Frasco x 120 mL.

Baño Seco Espumoso Solución de Limpieza
Reg ICA: 11049-CV



Descripción: Baño espumoso que limpia e hidrata fácilmente, aroma agradable y no requiere enjuague. Mantiene el pelo brillante y protegido.

Composición: Alcohol, Sodium Lauryl Sarcocinate, PEG 40, Hydrogenated Castor Oil, Sodium Coloyl Glutamate, Sodium PCA, Methylisotiazolinonand methylchloroisotiazolinone, cotton seed oil glycereth-8 esters and water, sea butterglycereth 8 esters, fragrance, citric acid, Water.

Vía de administración y dosis: Uso externo. Aplicar la espuma sobre la piel y pelaje del animal, primero en contrapelo y luego en la dirección del pelo para desenredar. Luego, con un paño limpio y seco quitar el exceso de espuma y peinar. No es toxico, no se debe aplicar sobre heridas. Evitar el contacto con oídos y nariz del animal. En caso de contacto con ojos oídos o nariz, enjuagar con abundante agua.

Tiempo de retiro: No tiene tiempo de retiro.

Presentación: Frasco x 150 mL.



Nuestra línea veterinaria para Mascotas

OTROS

Shampoo Empethic® Detox Emulsión Oral
Reg ICA: 10949-CV



Descripción: Shampoo natural que deja la piel y el pelo de perros, gatos y caballos limpio y con Suavidad, con pH neutro, ideal para la limpieza natural de los animales, libre de parabenos y de sal, no contiene colorantes artificiales ni aromas fuertes, lo cual disminuye el estrés de los animales. Contiene carbón activado para eliminar impurezas químicas de la piel y del pelaje. La clorofila promueve una piel saludable y elimina olores desagradables.

Composición: Alcohol, Sodium Laureth Sulfate, Potassium cocoyl glycinat and wáter, Cocamide DEA, DMDM Hydantoin, Cocoamidopropil Betaina, PEG-150 pentaerythryl tetrastearate (and) PEG-6 Caprylic/Capric Glycerides (and) Water, fragancia, Chlorophyllinum Cupreum extract, charcoal Powder.

Vía de administración y dosis: Uso externo. Para bañar, siga los siguientes pasos: Sea amable y moje el pelo con agua tibia, aplique el shampoo por todo el cuerpo, masaje haciendo movimientos circulares hasta formar espuma. Deje actuar durante 3 a 5 minutos y enjuague con agua tibia. Seque y cepille. Evite el contacto con ojos y las mucosas; en caso de contacto, enjuagar con abundante agua. Evitar que caiga en los oídos; en caso de ingestión, consulte a su médico veterinario. Suspenda el uso si se presenta alguna reacción adversa.

Tiempo de retiro: No tiene tiempo de retiro.

Presentación: Frasco x 250 mL, 500 mL y 1000mL, Garrafa: 4000 mL.



www.laboratoriosmv.com

**Visita nuestra Página Web
escaneando el siguiente código QR**



Distribuidores a Nivel Nacional



PZA - Casanare
Tel: 6374600
Dir: CR 7 # 9-63

GRUPO EMPRESARIAL



Cerete - Cordoba
Tel: 3114391269
Dir: LC 8 BL B
C/abastos



Cumara - Meta
Tel: 3213147333
Dir: CR 19 # 12-77



Florencia - Caquetá
Tel: 3138884302
Dir: CR 13 # 14-23

GANADERO AGRODISTRIBUCIONES S.A.S



Tunja - Boyaca
Tel: 320 2346124
Dir: CR 11 # 12-01



SVCaguán-Caquetá
Tel: 3143518194
Dir: CR 6 # 3-47



B/Manga-Santander
Tel: 3013438634
Dir: Calle 107 # 32 - 20
Local 102



San Marcos - Sucre
Tel: 3127273215
Dir: CR 24 # 14-23



DIAG SAS
S/JA-Guviare
Tel: 322 7018455
Dir: CR 20 # 8-93



Pasto - Narifio
Tel: 3155810340
Dir: CR 22 # 25-03



Neiva - Huila
Tel: 3116745471
Dir: CL19 SUR6 -20



Guatemala
Distribuidor en
Centro América



LABORATORIOS MV
(MEDICAMENTOS VETERINARIOS) LTDA.

Tel: (+57) 601 702 90 36 - (+57) 313 419 5068.

Dirección: Calle 79 No 69 B - 19, Bogotá D.C

Correo: comercial@laboratoriosmv.com

Página Web: www.laboratoriosmv.com