

68
AÑOS DE
EXPERIENCIA
Ahora al servicio de
Los Animales de Compañía



Pet



**Por más
años**
a tu lado



INDICE

Pág.

03

NUESTRA
HISTORIA

Pág.

05

NUESTROS
VALORES

Pág.

06

LÍNEA
NUTRACÉUTICOS

Pág.

12

LÍNEA
COSMÉTICA

Pág.

17

LÍNEA
FARMACÉUTICOS

Pág.

19

LÍNEA
BIOLÓGICOS

Pág.

21

**FARMACÉUTICOS
VECOL**

NUESTRA HISTORIA



- | | |
|-------------|---|
| 1950 | Primer brote de aftosa en Colombia |
| 1968 | Creación de BIOCOL. Posteriormente se convertiría en Vecol |
| 1975 | Transferencia de Tecnología de Wellcome FMDV Laboratory Pirbright (Reino Unido). Para la producción de la vacuna en células de suspensión |
| 2001 | VECOL provee una vacuna antiaftosa para el manejo de un brote en Uruguay |
| 2004 | Apertura de la planta de producción de productos farmacéuticos y certificación en BPM. |
| 2006 | Apertura de la planta de producción de la vacuna antiaftosa. Con nivel de seguridad biológica NSB-3A |
| 2009 | Colombia recibe certificación como libre de aftosa con vacunación. |
| 2012 | VECOL recibe certificación en BPM para su planta/proceso de producción en vacuna antiaftosa |
| 2015 | Lanzamiento UEN Animales de Compañía. |
| 2019 | Termina la construcción de la primera fase de la planta de estomatitis vesicular |
| 2020 | Se obtienen las licencias para incursionar en el mercado de Cosméticos con Burbudogs, Burbucats, Orejitas Clean y Huellitas Cream. |
| 2021 | Con el objetivo de robustecer el portafolio de la UEN Animales de Compañía se obtienen las licencias de los productos Puppy Wash, Milkmiau, Sunny Pet, y DogPad Eyes |
| 2022 | Se continúa la consolidación de portafolio de Animales de Compañía con incluyendo las licencias de los productos Pretty Ears, Endotabs, Cefalpets, Dogpads Ears, Esfinfort |



VISIÓN

Ser una empresa de clase mundial reconocida por ser el mejor aliado de nuestro campo.

MISIÓN

Somos una empresa con enfoque global, que brinda soluciones integrales para promover la sanidad animal y la productividad del sector agropecuario.

NUESTRA HISTORIA

Creatividad



Integridad



Respeto



Eficiencia



Trabajo en equipo



Lealtad



Responsabilidad



Profesionalismo



NUESTROS VALORES



catalysis

Crea nuestros productos con
la tecnología de Activación Molecular.

¿Qué es la Tecnología de Activación Molecular? La Activación molecular es esencial y necesaria para incrementar la actividad biológica y de esta forma obtener mayor efectividad y potencialización de los beneficios que estos productos tienen en los casos en los que directa o indirectamente se producen radicales libres. La TAM aumenta considerablemente la capacidad antioxidante para evitar el estrés oxidativo.

LÍNEA

NUTRACÉUTICOS

¿Qué es el estrés oxidativo?

1. El estrés oxidativo daña las células, causando envejecimiento prematuro y enfermedades.
2. Toda enfermedad requiere antioxidantes en una concentración concreta para gestionar los niveles de radicales libres.
3. La terapia con antioxidantes activados neutraliza los radicales libres.



Pet

 **catalysis**



Tecnología de Activación Molecular

1
DIGESTIVO

12
IMMUNOLÓGICO PECES

11
CORAZÓN

10
PESO

9
ONCOLOGÍA

8
OSTEO ARTICULAR

7
URINARIO

6
IMMUNOLÓGICO

5
METABÓLICO

4
ÓSEO

3
RESPIRATORIO

2
NEUROLÓGICO



Alzer®

COMPOSICIÓN

Extracto de Ginkgo Biloba, Acetil L Carnitina, Ácido Lipoico, Extracto seco de lechuga, Vitamina E.

DOSIS

Perros y Gatos:
1 ml por cada 5 kg de peso cada 12 horas.
Otras Especies:
1ml cada 12 horas.



Registro ICA 17587SL



Carminal®

COMPOSICIÓN

Aloe vera, Hinojo, Ácido glicirricínico y L carnosina, Ficus-olea europeae Glutamina, Vitamina de complejo B.

DOSIS

Perros y Gatos:
1 ml por cada 5 kg de peso cada 12 horas.
Otras especies:
1 ml cada 12 horas.



Registro ICA 17565SL



Asbrip®

COMPOSICIÓN

Ecualipto, Menta, Ácido málico, Ácido ascórbico.

DOSIS

Perros y Gatos:
1 ml por cada 5 kg de peso cada 12 horas.
Otras Especies:
1ml cada 12 horas.



Registro ICA 17567SL



Kalsis®

COMPOSICIÓN

Arginina, Cloruro calcico, Cloruro magnésico, Vitamina C.

DOSIS

Perros y Gatos:
1 ml por cada 5 kg de peso cada 12 horas.
Otras Especies:
1ml cada 12 horas.



Registro ICA 17563SL





Diamel®

COMPOSICIÓN

Arginina y Ornitina, Glicina, Zinc, Extracto de arándano, Ácido ascórbico, Vitaminas del complejo B, L-carnitina y pantotenato de calcio.

DOSIS

Perros y Gatos:
1 ml por cada 5 kg de peso cada 12 horas.
Otras Especies:
1 ml cada 12 horas.



Registro ICA 17568SL



Viusid®

COMPOSICIÓN

Acido glicirrínico, Arginina, Ácido ascórbico, Ácido málico, Glucosamina, Vitamina B12, Ácido fólico, Sulfato de zinc.

DOSIS

Perros y Gatos:
1 ml por cada 5 kg de peso cada 12 horas.
Otras Especies:
1 ml cada 12 horas.



Registro ICA 17566SL



Renalof®

COMPOSICIÓN

Extracto de grama, Triticina, Agopireno, Inositol, Maritol, Ácido salicílico, Ácido silícico.

DOSIS

Perros y Gatos:
1 ml por cada 5 kg de peso cada 12 horas.
Otras Especies:
1 ml cada 12 horas.



Registro ICA 17569SL



Folrex®

COMPOSICIÓN

Ácido fólico, Hidrolizado de quitina, L-Cisteína,

DOSIS

Perros y Gatos:
1 ml por cada 5 kg de peso cada 12 horas.
Otras Especies:
1 ml cada 12 horas.



Registro ICA 17612SL





Ocoxin®

COMPOSICIÓN

Ácido glicirricínico, Pantetonato de calcio, Canela, Arginina, Piridoxina Hidroclorada, Vitamina B12, Cianocobalamina.

DOSIS

Perros y Gatos:
1 ml por cada 5 kg de peso cada 12 horas.
Otras Especies:
1 ml cada 12 horas.



Registro ICA 17613SL



Obex®

COMPOSICIÓN

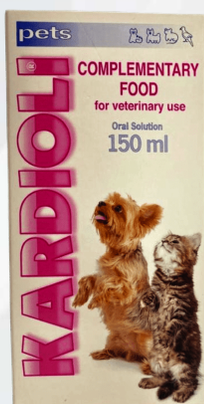
Café verde, Acaí, L-Carnitina, Colina, Inositol, B6 y Ácido fólico.

DOSIS

Perros y Gatos:
1 ml por cada 5 kg de peso cada 12 horas.
Otras especies:
1 ml cada 12 horas.



Registro ICA 17611SL



Kardioli®

COMPOSICIÓN

Biotina y cromo, Molibdeno, Creatina, Taurina y L-carnitina, Cloruro de magnesio, Extracto de arandano, Ácido alpha lipoico, Vitamina B12 y B6, Sulfato de Zinc, Complejo B, Vitamina B3, B5, B2, B9.

DOSIS

Perros y Gatos:
1 ml por cada 5 kg de peso cada 12 horas.
Otras Especies:
1 ml cada 12 horas.



Registro ICA 17564 SL



Viusid Aqua®

COMPOSICIÓN

Ácido glicirricínico, Ácido ascórbico, Ácido málico, Glucosamina, Vitamina B12, Ácido fólico, Clorhidrato de pirodixina, L-glicina, L-arginina, Sulfato de zinc, Pantotenato cálcico.

DOSIS

Peces Ornamentales:
0.5 ml diluido en el alimento cada 24 horas.



Registro ICA 18199SL





Viusid Detox[®]

COMPOSICIÓN

Ácido fólico, Glicina, L-Arginina, Glucosamina, Cianocobalamina, Clorhidrato de Betaína. Mezcla de bacterias Lactobacillus, Pediococcus y Enterococcus.



DOSIS

Perros y gatos:
1 mL/5Kg de peso una vez al día.

Registro ICA 18199 SL



LÍNEA
COSMÉTICA

**Una Línea de productos
cosméticos completa y natural**
para el cuidado de tu mascota!





Shampoo

Burbu Dogs®

Shampoo para perros de todas las razas con mezcla de aceites esenciales y aromas duraderos como el té verde y la citronela. Enriquecido con Aloe Vera para ofrecer un efecto hidratante a la piel de tu mascota. Sin petroquímicos, sin preservantes artificiales y sin sales.

COMPOSICIÓN:

Betaina, Lauril glucósido hidroxipropil sulfonato de sodio, alcohol bencílico y caprilil glicol, alcohol bencílico, ácido benzoico, ácido dehidroacético, tetrahidroxipropiltilendiamina, Policuartenio-7, Coco glucósido y oleato de glicerilo, fragancia árbol de te, extracto de acoso de aloe vera, EDTA tetrasodico, Pentilenglicol, Propanodiol 1,3, PPG-20 éter de metil glucosa, butilhidroxitolueno USP, Aceite esencial de citronela, agua purificada.

Presentación: 200ml y 2000ml



Registro ICA 10599 –CV



Shampoo

Burbu Cats®

Shampoo para gatos enriquecido con Aloe Vera para ofrecer un efecto hidratante a la piel de tu mascota. Contiene aceite esencial de manzanilla que ofrece una sensación relajante y suavizante. Sin petroquímicos, sin preservantes artificiales y sin sales.

COMPOSICIÓN:

Cocamidopropyl betaine, Sodium laurylglucosides hydroxypropylsulfonate, PEG-120 Methyl glucose dioleate, Cocamide DEA, Glycerin, Benzyl alcohol (and) Caprylyl Glycol, Benzoic acid (and) Dehydroacetic acid (and) Benzyl alcohol, Tetrahydroxypropyl ethylenediamine, Polyquaternium-7, Coco glucoside (and) Glyceryl oleate, Parfum, Aloe barbadensis flower extract, Tetrasodium EDTA, Pentylene glycol, Propanediol, PPG-20 Methyl glucose ether, BHT, Chamomilla recutita (Matricaria) flower oil, Pelargonium graveolens oil, Aqua c.s.p. 1ml.

Presentación: 200ml

Registro ICA 10627 –CV



Limpiador Ótico

Orejitas Clean®

Limpiador Ótico a base de aceites naturales que facilitan la remoción de la suciedad del pabellón auricular de los perros. Enriquecido con extracto de manzanilla, aceite de almendra y aceite de árbol de te. Libre de sales, parabenos, alcohol y preservantes artificiales.

COMPOSICIÓN: Prunus Amygdalus Dulcis Oil, Elaeis Guineensis Oil & Efaeis Oleifera Kernel Oil, Isopropyl Myristate, Melaleuca Alternifolia Oil, Chamomilla Recutita (Matricaria) Flower Extract, BHT.

Presentación: 60ml



Registro ICA 10639 –CV



Humectante de Almohadillas

Huellitas Cream®

Crema de uso externo para humectar las almohadillas plantares de los perros. Enriquecido con Aloe vera, manzanilla y extracto de árbol de té que favorecen la humectación y protección de las huellitas.

COMPOSICIÓN: Aqua, Isopropyl myristate, Glycerin, Propanediol Dicaprylate, Benzoic Acid, Dehydroxyacetic Acid and Benzyl Alcohol, Benzyl Alcohol and Caprylic Glycol, Carbomer, Aloe Barbadensis Leaf Water, Chamomilla Recutita (Matricaria) Flower Oil, Melaleuca alternifolia oil, Propanediol, Pentylene Glycol, BHT, Tetrahydroxypropyl ethylenediamine.

Presentación: 37g y 60g



Registro ICA 10628 –CV





Jabón Antiséptico

Puppy Wash®

Jabón con clorhexidina, para perros y gatos, antiséptico y desinfectante, indicado para el tratamiento de dermatitis e infecciones cutáneas, causadas por bacterias *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus sp.*, *Clostridium* y hongos como: *Cándida albicans*, *Dermatofitos (Microsporum canis, Microsporum gypseum y Trichophyton mentagrophytes)*. (Grampositivas y Gramnegativas). Enriquecido con Aloe Vera para ofrecer un efecto humectante de la piel de la mascota.

COMPOSICIÓN:

Clorhexidina al 0,5% + Aloe Vera

Presentación: barra 90 grs

Registro ICA 10904 –CV



Bloqueador Solar

Sunny Pet®

Bloqueador solar de amplio espectro (FPS 50+) que está indicado en perros de pelo blanco o claro, de pelaje corto y delgado, de piel blanca, rosada o sensible al sol y los perros sometidos a una exposición excesiva al sol.

COMPOSICIÓN:

Titanium dioxide, Octocrylene, Butyl methoxydibenzoylmetano, Phenylbenzimidazole sulfonic acid, Aloe barbadensis flower extract, Melaleuca alternifolia oil.

Presentación: 120g

Registro ICA 10746 –CV



Limpiador de oídos para gatos

Pretty ears® solution

Solución para uso externo en gatos que ayuda a limpiar suavemente los oídos, desodorizar y disolver la acumulación de cerumen.

COMPOSICIÓN:

Aqua, isopropyl alcohol, Polysorbate 20, Glycerin, Propylene Glycol, Salicylic acid, Benzoic Acid, Brilliant Blue FCF, Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol, Sorbic Acid, Fragrance.

Presentación: 118ml

Registro ICA 10964 –CV



Eliminador de Manchas

Pretty eyes® solution

Solución recomendada para ayudar a limpiar manchas de saliva y lágrimas en el pelaje de los gatos. Ayuda a restaurar el pelaje manchado en el área alrededor de los ojos.

COMPOSICIÓN:

Water, Sodium Laureth Sulfate, Disodium Laureth Sulfosuccinate, Polysorbate 20, Propylene Glycol, Cetrinonium Chloride, Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol, Parfum.

Presentación: 118ml

Registro ICA 10950 –CV





Gel sabor a salmón

Cranberry[®] cats gel

Producto en gel para gatos de más de 6 meses de edad con un rico sabor a salmón que provee distracción cuando estos lamen sus patas.

COMPOSICIÓN:

Extracto de Arándano, dl-Metionina, L-Lisina, Acido Ascórbico (Vitamina C).

Presentación: 85grs



Gel sabor a salmón

Relax Cat[®]

Gel que ayuda a controlar el temperamento de los gatos mayores de 4 semanas de edad.

COMPOSICIÓN:

Extracto de avena, Extracto de manzanilla, Extracto de Passiflora, L-Teanina, Extracto de Catnip.

Presentación: 85grs



Complemento a leche Materna en polvo

Milkmiau[®]

Complemento alimenticio para cachorros (gatitos) como complemento a la leche materna a partir del primer día de vida hasta los 60 días y para hembras gestantes y lactantes.

COMPOSICIÓN:

Proteína, grasa, ceniza, humedad o fibra.

Presentación: 340grs

Registro ICA 18760SL



Bocados con sabor a hígado

Cranberry[®] cats

Golosina con sabor a hígado para gatos a partir de las 6 semanas de edad.

COMPOSICIÓN:

N-acetil glucosamina (camarón y cangrejo), D-Manosa, Extracto de arándano.

Presentación: 45 Masticables





Pañitos húmedos

Dogpads® ears

Ayuda a eliminar la suciedad y la acumulación de cerumen en las orejas.

COMPOSICIÓN:

Water, Isopropyl alcohol, Polysorbate 20, Glycerin, Propylene Glycol, Salicylic acid, Benzoic Acid, Brilliant Blue FCF, Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol, Parfum

Presentación: 90 pañitos

Registro ICA 11022-CV



Pañitos húmedos limpiadores de pelaje alrededor de los ojos

Dogpads® eyes

Pañitos húmedos para la eliminación de lágrimas y saliva. Restaura el pelaje de alrededor del área de los ojos.

COMPOSICIÓN:

Water, Sodium Lauryl Sulfoacetate, Disodium Laureth Sulfosuccinate, Polysorbate 20, Propylene Glycol, Cetrimerium Chloride, Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol, Fragrance.

Presentación: 90 pañitos

Registro ICA 10865-CV





Continuamos incluyendo dentro de nuestro portafolio productos que cumplen con los más altos estándares de calidad que garantizan el cuidado integral de los animales de compañía.

LÍNEA FARMACÉUTICOS





Antiparasitario interno de amplio espectro

Endotabs®

Antiparasitario interno de amplio espectro para caninos y felinos. Indicado en el tratamiento de parasitosis producidas por Nematodos gastrointestinales (*Toxocara canis*, *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma caninum*, *Ancylostoma tubaeforme*, *Uncinaria stenocephala*, *Trichuris vulpis*) y Céstodos (*Echinococcus granulosus*, *Formas adultas y larvianas de Dipylidium caninum*).

COMPOSICIÓN:
Febendazol, pirantel pamoato, praziquantel.

Presentación:

Raza Pequeña hasta 20 kg 4 comprimidos de 440 mg
Dosis: 1 comprimido por cada 5kg de peso por vía oral
Raza Mediana hasta 40 kg 4 comprimidos de 880 mg
Dosis: 1 comprimido por cada 10kg de peso por vía oral
Raza Grande hasta 60 kg 6 comprimidos de 880 mg
Dosis: 1 comprimido por cada 10kg de peso por vía oral



Registro ICA 11026-MV
Venta bajo formula del Médico Veterinario



Antibiótico

Cefalpets®

Antibiótico cefalosporínico de primera generación para el tratamiento en perros y gatos (gatos hasta de 8 Kg) de enfermedades producidas por bacterias sensibles a la Cefalexina como:

Staphylococcus spp.; *Streptococcus spp.*;
Escherichia coli; *Klebsiella spp.*;
Haemophilus spp.; *Proteus spp.*;
Clostridium spp.; *Pasteurella spp.*



COMPOSICIÓN:

Cefalexina Monohidrato

Presentación:

Raza Pequeña /Mediana 500 mg
Dosis Perros: Un comprimido de 500 mg de cefalexina cada 20 kg de peso
Gatos: Calcular la dosis de acuerdo al peso del animal Raza grande 1000 mg
Dosis: 1 comprimido de 1000 mg de cefalexina para perros con peso superior a 40 kg

Registro ICA. 11025-MV Venta bajo formula del Médico Veterinario

Tratamiento Incontinencia Urinaria

Esfinfort®

En perras ovariectomizadas u ovariohisterectomizadas para el tratamiento de la incontinencia urinaria por incompetencia del esfínter uretral.



COMPOSICIÓN:

Cada comprimido de 100mg contiene:
 Estriol1 mg
 Excipientes c.s.p1 comprimido

Presentación:

DOSIS: De 0,5 a 2,0 mg totales. Debido a que no se ha establecido una relación entre la dosis efectiva final y el peso del animal, el ajuste de la dosis debe realizarse de forma individual sobre la base de la respuesta clínica.



Registro ICA. 11108-MV Venta bajo formula del Médico Veterinario



Toda la experiencia de nuestro equipo de trabajo que por más de **68 años ha contribuido al desarrollo del campo colombiano.**

LÍNEA **Biológicos**

Vacuna
Contra la Rabia



Rabicán®

INDICACIONES: Vacuna para la inmunización de perros y gatos contra la enfermedad de la rabia.

DOSIS: Aplicar 1 ml por vía subcutánea (S. C.) en el lomo, no masajear el sitio de la aplicación. Revacunar anualmente.

Presentación: Frascos por 10 dosis.



Registro ICA No. 1894 DB



68

**AÑOS DE
EXPERIENCIA**

**Trabajando en la Salud de Animales
del campo colombiano**

**FARMACÉUTICOS
VECOL**

Ahora extendemos nuestra
experiencia al cuidado de
Animales de Compañía.



Antihistamínico



Alervec®

La difenhidramina es un antihistamínico H1 de la clase de las etanolaminas, tienen una actividad antimuscarínica significativa y producen una sedación marcada en la mayoría de los pacientes. **Indicaciones:** Se recomienda en todos los casos de reacciones alérgicas, shock analéctico, dermatitis, urticaria y conjuntivitis en caninos y felinos (gatos).

Fórmula: Clorhidrato de difenhidramina.

DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACIÓN:

La dosis para caninos y felinos es 0,2 ml de **ALERVEC®** por cada 10 kg de peso vivo. Se aplica preferiblemente, por vía intramuscular (I. M.) o intravenosa (I. V.).

Presentación: Frascos por 10 y 50 ml.



Registro ICA No. 1907 DB

Analgésico, Antipirético y Antiespasmódico



Dipirina®

Solución estéril para uso parenteral, que contiene Dipirona. Potente analgésico, antiespasmódico y antipirético. Útil en el tratamiento sintomático de afecciones caracterizadas por dolores agudos y fiebre.

INDICACIONES: Antiinflamatorio, Antipirético, Analgésico.

Fórmula: Dipirona.

DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACIÓN: Caninos:

Aplicar 0,5 ml por cada 10 kg de peso vivo - en la práctica de 0,25 a 2 ml. Se aplica por vía intravenosa (I. V.) lenta o intramuscular (I. M.) cada 8 horas, a criterio del Médico Veterinario tratante.

Presentación: Frascos por 20 y 50 ml.



Registro ICA No. 1062 DB

Antibiótico de amplio espectro



Enrofloxacin 10%®

Es un Antibiótico de amplio espectro con potente acción bactericida mediante el bloqueo de la ADN-girasa. **INDICACIONES:** Para el tratamiento y control de enfermedades respiratorias, digestivas, genitourinarias y cutáneas de origen infeccioso en caninos y felinos producidos por *Escherichia coli*, *Proteus sp*, *Clostridium sp*, *Clostridium perfringens*, *Salmonella sp*, *Pasteurella sp*, *Bordetella sp*, *Klebsiella pneumoniae*, *Mycoplasma sp*, *Staphylococcus sp*, *Bacillus sp*, *Erysipelotrix sp*, *Campylobacter sp*, *Corynebacterium pyogenes*.

Fórmula: Enrofloxacin al 10%.

DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACIÓN:

Caninos y Felinos: Aplicar por vía subcutánea una dosis de 5 mg/kg de peso vivo, equivalente a 0,05 ml/ kg de peso vivo cada 24 horas durante 5 días consecutivos.

Presentación: Frascos de vidrio ámbar tipo II por: 10, 20, 50, 100 y 250 ml.



Registro ICA No. 8627 MV

Venta bajo fórmula del Médico Veterinario.

Progestágeno



Gestavec 25®

Solución estéril para uso parenteral que contiene progesterona, que es la hormona luteínica. **INDICACIONES:** Recomendada en caninos y felinos para mantener la preñez en caso de amenaza de aborto por deficiencias en la hormona progesterona. También es útil para sincronización de celos.

DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACIÓN:

0.1- 0.2 ml para caninos y felinos.

Presentación: Frascos por 10 ml.



Registro ICA No. 1802 DB

Antianémico
Eritropoyético



Hemovec NF®

Solución estéril con vitaminas del complejo B, para uso parenteral. **INDICACIONES:** Indicada para caninos que presenten hipovitaminosis de vitaminas pertenecientes al complejo B y en el tratamiento de anemias normocíticas, macrocíticas, megaloblásticas y normocrómicas.

DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACIÓN:

Aplicar 1ml por cada 10 kg de peso en caninos.

Presentación:

Por 10 ml, 50 ml, 100 ml y 250 ml.



Registro ICA No. 8600 MV

Antiinflamatorio
Analgésico
Antipirético



Kenogan®

Antiinflamatorio no esteroideo, inhibidor de la ciclooxigenasa, que cataliza la formación de precursores de prostaglandina a partir del ácido araquidónico. **INDICACIONES:** En alteraciones no infecciosas de los sistemas osteoarticular y músculo-esquelético.

Fórmula: Ketoprofeno.

DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACIÓN:

En caninos y felinos 0,5 ml / 25 kg de peso vivo durante 1 a 3 días consecutivos.

Vía de administración: En caninos: Aplicar por vía intramuscular (I.M.) o intravenosa (I.V.).

En felinos (Gatos): Aplicar por vía subcutánea.

Presentación: Frascos por 10, 50 y 100 ml.



Registro ICA No. 8247 MV

Antihemorrágico



Vitamina K®

Vitamina liposoluble, que se conoce principalmente por su función en la coagulación sanguínea, se requiere como cofactor en la activación de proteínas que son necesarias para procesos biológicos. **INDICACIONES:** En procesos hemorrágicos de diversos orígenes como quirúrgicos, traumáticos, tóxicos, infecciosos que afecten la coagulación sanguínea y en deficiencia de factores de la coagulación y de vitamina K, para caninos y felinos.

Fórmula: Bisulfo Sódico de Menadiona. (Vitamina k3).

DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACIÓN:

: Caninos y felinos(gatos), es de 1 ml de Vitamina K por cada 10 kg de peso vivo. Aplicar por vía subcutánea (S. C.), intramuscular (I. M.) o intravenosa (I. V.)

Presentación: Frascos por 10 y 50 ml.



Registro ICA No. 1178 DB

Antibiótico



Oxitetraciclina®

Antibiótico en solución inyectable de amplio espectro indicado en el tratamiento de enfermedades infecciosas de bovinos, equinos, porcinos, ovinos, caninos, y felinos, causadas por microorganismos sensibles a las tetraciclinas. **INDICACIONES:** Perros y gatos: 6 mg/kg de peso vivo. Aplicar 1,2 ml de OXITETRACICLINA/10 kg de peso vivo vía I.M.

DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACIÓN:

Perros y gatos: 6 mg/kg de peso vivo. Aplicar 1,2 ml de OXITETRACICLINA 10 kg de peso vivo vía I.M.

Presentación: Frasco 500ml.



Registro ICA No. 1177 DB

Venta bajo fórmula del Médico Veterinario.

Antibiótico

Tratoril®

Suspensión oral de Toltrazuril al 5%

INDICACIONES: Indicado en caninos y felinos para el tratamiento de enfermedades causadas por diferentes especies de protozoarios, que ocasionan coccidiosis como: En Perros: *Isospora ohioensis*, *Isospora canis*, *Isospora burrowsi* y *Hepatozoon canis*. en Gatos: *Isospora felis* e *Isospora rivolta* y *Alabamamensis* en bovinos.



DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACIÓN:

En Gatos: 10 a 20 mg / kg de peso vivo, como dosis única oral equivalente a 0,2 a 0,4 ml / kg de peso vivo. Perros: para el tratamiento de *Isospora sp.* 10 a 20 mg / kg de peso vivo, como dosis única oral equivalente a 0,2 a 0,4 ml / kg de peso vivo.
En perros positivos a *Hepatozoon canis* se debe suministrar una dosis de 14 mg/kg equivalente a 0.28 mg/kg de peso vivo cada 24 horas por 1 a 7 días o a criterio del Médico Veterinario.

Presentación: Frascos por 120, 240, 500 y 1000 ml.

Registro ICA No. 9292 MV

Venta bajo formula del Médico Veterinario.



Antibiótico

Vitarsán®

Solución de dextrosa, aminoácidos, vitaminas y minerales indicado en perros y gatos como coadyuvante en el tratamiento de deficiencias metabólicas de minerales, vitaminas, aminoácidos y electrolitos como estimulante del apetito en el tratamiento de enfermedades infecciosas y parasitarias acompañadas de inapetencia o anorexia. Ayuda a prevenir y corregir estados de inanición, desnutrición, anemia, deshidratación y recuperación más rápida en casos de quemaduras.



DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACIÓN:

Perros y gatos: 0,2 – 0,5 ml/Kg., de peso vivo. Via subcutánea inyectar un máximo de 15ml por punto de aplicación.

Presentación: Frasco 500 ml.

Registro ICA No. 9705–MV



Veciclox® Solución Tópica

INDICACIONES: Indicado en equinos como analgésico y antiinflamatorio. Útil para reducir inflamaciones y dolores causados por traumatismos, lesiones osteomusculares u osteoartritis. Útil en procesos inflamatorios de origen traumático como cojeras, esguinces, afecciones como espondilitis y en disfunciones musculoesqueléticas como tendinitis, tenosinovitis y bursitis o como coadyuvante en cualquier lesión no infecciosa que presente inflamación y dolor.



DOSIS: Uso externo únicamente. Se recomienda usar guantes de goma durante la aplicación. Agite el envase antes de usar y presione la válvula a una distancia de aproximadamente 20cm de la piel del caballo, procurando que una capa del producto cubra la zona afectada. Aplique un leve masaje hasta que la solución se absorba por completo. Una atomización de 1 segundo equivale aproximadamente a 10,7mg de Diclofenaco sódico y se recomienda una aplicación de no más de 73mg (aproximadamente 6 segundos) cada 12 horas, por no más de 10 días. Si los síntomas persisten o empeoran consulte al Médico Veterinario.

Presentación: Frascos por 200 ml.

Registro ICA No. 10688–MV



Antihelmíntico de amplio espectro

Fenbendazol 25%®

Antiparasitario en suspensión oral de amplio espectro para el tratamiento de: parásitos gastrointestinales y pulmonares como *Haemonchus sp*, *Ostertagia sp*, *Cooperia sp*, *Nematodirus sp*, *Oesophagostomum sp*, *Strongyloides sp*, *Dictyocaulus sp*, *Trichostrongylus sp*, y *Moniezia sp*, entre otros. En caninos para: *Trichuris sp*, *Capillaria sp*, y *Ascaris sp*.



DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACIÓN:

Caninos: 1 ml/5 kg de peso vivo. Vía oral

Presentación: Jeringas por 12 ml. Frascos por 120 y 500 ml. Garrafas por 2 litros.

Registro ICA No. 6398 MV

Venta bajo formula del Médico Veterinario.



Antiparasitario



Iverquinos®

Antiparasitario de uso oral en equinos, indicado para el tratamiento y control de las siguientes especies susceptibles al principio activo:

Parásitos internos: Gastrófilos y estados arteriales de *Strongylus vulgaris*, contra *Equinus edentatus*, *Tridontophorus* sp., pequeños *Strongylus* (*Cyanostomum* sp., *Cylicocyclus* sp., *Gyalocephalus* sp., *Cylicodontophorus* sp., *Cylicostephanus* sp.) *Oxyuris equi*, *Parascaris equorum*, *Trichostrongylus axei*, *Strongylus westeri*, *Habronemna muscae*.

Céstodos: *Anoplocephala perfoliata*, *Anoplocephala magna*, *Paranoplocephala mammillana*, *Dipilydium* sp., *Taenia hydatigena*, *Taenia pisiformis*, *Taenia taeniformis*, *Echinococcus multilocularis*, *Echinococcus granulosus*, ataca efectivamente formas larvianas, adultos y huevos.

Parásitos cutáneos: Microfiliarias de *Onchocerca* sp., y larvas de *Habronemna* y *Draschia* sp.

Presentación: Jeringa plástica por 6,42 g.

Registro ICA No. 6425 MV



68
AÑOS DE
EXPERIENCIA
Ahora al servicio de
Los Animales de Compañía

www.vecol.com.co



vecolmascotas



@vecolpet

@vecolcolombia



@vecolcolombia