



GUÍA DE PRODUCTO



Halvet®



Te **Acompaña** Mejor Que Nadie



ÍNDICE POR FAMILIA

ANTIBIÓTICOS

	Anaben 4.....	Pag.	3
	Anaben 4 Peso Pesado.....	Pag.	3
	Animox Tabletas.....	Pag.	3
	Animox Suspensión.....	Pag.	3
	Broncotrim.....	Pag.	4
	Bronyl.....	Pag.	4
	Damax Inyectable.....	Pag.	4
	Damax 11.....	Pag.	4
	Damax Tabletas.....	Pag.	5
	Enrol.....	Pag.	5
	Enrol con Dipirona.....	Pag.	5
	Enrol 10.....	Pag.	5
	Enrol 150.....	Pag.	6
	Fenibac.....	Pag.	6
	Enroque.....	Pag.	6
	Enroque Aves.....	Pag.	6
	Gentalen.....	Pag.	7
	Gentalen 50.....	Pag.	7
	Gentalen 100.....	Pag.	7
	Metronid.....	Pag.	7
	Metronid IV.....	Pag.	8
	Nicepril.....	Pag.	8
	Primacort.....	Pag.	8
	Primapen.....	Pag.	9
	Respiren.....	Pag.	9
	Resulvet.....	Pag.	9
	Tomo.....	Pag.	9
	Tomo Mascotas.....	Pag.	10
	Unimast.....	Pag.	10
	Unimast Multidosis.....	Pag.	10

COMPLEMENTOS VITAMÍNICOS

	Promofer.....	Pag.	11
	Vitaré.....	Pag.	11
	Vitaré OMC.....	Pag.	11

DERMATOLÓGICOS

	Epic Shampoo en crema.....	Pag.	12
	Epic Shampoo líquido.....	Pag.	12
	Epic Spot on.....	Pag.	12
	Epic spray.....	Pag.	12
	Escuderm Shampoo.....	Pag.	12
	Escuderm Jabón.....	Pag.	13
	Escuderm Spray.....	Pag.	13
	Escuderm tabletas.....	Pag.	13
	Limper Shampoo.....	Pag.	13
	Sedozoo Shampoo.....	Pag.	14
	Terzoo jabón.....	Pag.	14
	Terzoo Shampoo.....	Pag.	14
	Terzoo Equinos.....	Pag.	14

HERBALES

	Sedozoo Herbal Jojoba jabón.....	Pag.	15
	Sedozoo Herbal Manzanilla jabón.....	Pag.	15
	Sedozoo Herbal Romero jabón.....	Pag.	15

DESINFLAMATORIOS

	Carprotec.....	Pag.	15
	Carprotec 100.....	Pag.	15
	Dexhal 2.....	Pag.	16
	Dexhal 4.....	Pag.	16
	Sedalgesic.....	Pag.	16
	Xilocam.....	Pag.	16

DESINFLAMATORIOS

	Xilocam gotas.....	Pag.	17
	Xilocam H.....	Pag.	17
	Luxen.....	Pag.	17

DESPARASITANTES

	Bendaval tabletas.....	Pag.	18
	Bendaval gotas.....	Pag.	18
	Bendaval Plus.....	Pag.	18
	Bendaval Plus Suspensión.....	Pag.	18
	Bendaval con Minerales.....	Pag.	19

ANESTESICOS

	Idol.....	Pag.	19
---	-----------	------	----

GASTROINTESTINALES

	Emetin inyectable.....	Pag.	19
	Emetin oral.....	Pag.	19
	Neutrac Oral.....	Pag.	20
	Neutrac inyectable.....	Pag.	20
	Neutrac tabletas.....	Pag.	20

INMUNOLÓGICOS / ANTIVIRALES

	Virustad.....	Pag.	21
---	---------------	------	----

PRODUCTOS ESPECIALES

	Shampoos pocket caja colectiva Mordix.....	Pag.	21
---	--	------	----

INSECTICIDAS

	Bravo Pour On.....	Pag.	22
	Bravo Pour On Atomizador.....	Pag.	22
	Bravo Jabón.....	Pag.	23
	Bravo Shampoo.....	Pag.	23
	Bravo Spray.....	Pag.	23
	Bravo Spray Big.....	Pag.	24
	Halfin.....	Pag.	24
	Zinpar pipetas.....	Pag.	24
	Zinpar Pro.....	Pag.	25

MUCOLÍTICOS-EXPENTORANTES

	Respire.....	Pag.	25
---	--------------	------	----

OFTÁLMICOS

	Diclofen Halvet.....	Pag.	26
	Optigen Halvet.....	Pag.	26

OTICOS

	Gotikall.....	Pag.	26
	Gotikas.....	Pag.	26



Mayor información en la página 17

PRODUCTO NUEVO



ANABEN 4

Suspensión inyectable
Registro No.: Q-6642-095
Antibiótico



FÓRMULA: Una vez reconstituida:
Oxitetraciclina 200 mg
Pirobenzamidina (diaceturato) 50 mg
Dipirona sódica 200 mg
Vehículo c.b.p. 1mL

INDICACIONES: ANABEN 4 para el tratamiento de anaplasmosis y piroplasmosis.

DOSES: 1 mL por cada 15 kg de peso (equivalente a 50 mg Diaceturato de Pirobenzamidina, 200 mg de Oxitetraciclina, 200 mg de Dipirona sódica) en dosis única.

En caso de ser necesario repetir la dosis cada 24 horas a criterio del Médico Veterinario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramuscular profunda.

MODO DE APLICACIÓN: Por vía Intramuscular con aguja y jeringa estéril, extraer el total del diluyente y pasarlo al frasco en donde se encuentra el polvo. Agitar perfectamente hasta tener una mezcla uniforme y aplicar a los animales de acuerdo a la dosis.

ADVERTENCIAS: Desechar el sobrante no utilizado. Almacenar protegidos de la luz solar y en un lugar fresco. No se deje al alcance de los niños y animales domésticos. Consulte al Médico Veterinario. No se administre a equinos destinados al consumo humano.

TIEMPO DE RETIRO: Carne: 30 días. Leche: 3 días.

PRESENTACIÓN: Frasco de 20 mL.



ANABEN 4 PESO PESADO

Suspensión inyectable
Registro No.: Q-6642-095
Antibiótico



FÓRMULA: Una vez reconstituida:
Oxitetraciclina 200 mg
Pirobenzamidina (diaceturato) 50 mg
Dipirona sódica 200 mg
Vehículo c.b.p. 1mL

INDICACIONES: ANABEN 4 PESO PESADO para el tratamiento de anaplasmosis y piroplasmosis.

DOSES: Aplicar por vía intramuscular profunda 1 mL por cada 15 kg de peso (equivalente a 50 mg de Diaceturato de Pirobenzamidina, 200 mg de Oxitetraciclina y 200 mg de Dipirona sódica), en dosis única. En caso de ser necesario repetir la dosis cada 24 horas a criterio del Médico Veterinario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramuscular profunda.

MODO DE APLICACIÓN: Con aguja y jeringa estéril, extraer el total del diluyente y pasarlo al frasco en donde se encuentra el polvo. Agitar perfectamente hasta tener una mezcla uniforme y aplicar a los animales de acuerdo a la dosis.

ADVERTENCIAS: Desechar el sobrante no utilizado. Almacenar protegidos de la luz solar y en un lugar fresco. No se deje al alcance de los niños y animales domésticos. Consulte al Médico Veterinario. No se administre a equinos destinados al consumo humano.

TIEMPO DE RETIRO: Carne: 30 días. Leche: 3 días.

PRESENTACIÓN: Frasco de 40 mL.



ANIMOX

Tabletas
Registro No.: Q-6642-036
Antibiótico



FÓRMULA: Cada tableta contiene:
Amoxicilina base 150 mg
(como de amoxicilina trihidratada) 1 tableta
Excipiente, c.b.p.

INDICACIONES: ANIMOX útil en el tratamiento de enfermedades causadas por bacterias sensibles a la amoxicilina, como: *Streptococcus spp*, *Corynebacterium spp*, *Clostridium spp*, *Listeria monocytogenes*, *Fusobacterium spp*, *Peptococcus spp*, *Escherichia coli Salmonella spp*, *Shigella spp*, *Proteus mirabilis*, *Haemophilus spp*, *Pasteurella multocida*, y *Staphylococcus spp*, entre otros.

DOSES: 15 mg por kg de peso cada 24 horas. Una tableta por cada 10 kg de peso (se obtiene mejor respuesta dividiendo la dosis en dos tomas al día cada 12 horas). Durante 5-7 días.

ADVERTENCIAS: No administrar a pacientes con advertencia a las penicilinas u otros antibióticos betalactámicos. Suspender de inmediato en caso de presentar reacciones adversas. Adminístrese con precaución en pacientes con disfunción hepática o renal. Almacenar protegido de la luz solar en un lugar seco y fresco. Manténgase fuera del alcance de los niños.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

PRESENTACIÓN: Caja con 30 tabletas.



ANIMOX SUSPENSIÓN

Polvo oral para reconstituir
Registro No.: Q-6642-052
Antibiótico



FÓRMULA: Cada 8 g contienen:
Amoxicilina base (como de amoxicilina trihidratada) 0.5 g
Excipiente, c.b.p. 8.0 g

INDICACIONES: ANIMOX previene y trata enfermedades causadas por bacterias Gram + y Gram -, como *Streptococcus spp*, *Corynebacterium spp*, *Listeria monocytogenes*, *Erisipelothrix rhusiopathiae*, *Fusobacterium spp*, *Peptococcus spp*, *Escherichia coli*, *Salmonella spp*, *Shigella spp*, *Proteus mirabilis*, *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Haemophilus spp*, *Pasteurella multocida*, *Pasteurella haemolytica*.

DOSES: Administrar 0.6 mL por cada kg de peso (20 mg/kg) cada 8 a 12 horas. La marca del gotero corresponde a 0.6 mL. Añadir agua potable hasta la marca de la etiqueta y agitar hasta obtener una mezcla homogénea. La dosis y el tiempo de tratamiento se debe ajustar a criterio del Médico Veterinario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: Una vez hecha la suspensión se deberá guardar en refrigeración (3 a 4°C) por no más de 10 días. Antes de hacer la mezcla se debe guardar en un lugar seco, fresco y protegido de la luz solar.

PRESENTACIÓN: Polvo para reconstituir con 20 mL.

Antibióticos



BRONCOTRIM

Solución oral

Registro No.: Q-6642-026

Antibiótico



FÓRMULA: cada 1 mL contiene:

Sulfametoxazol	100 mg
Trimetoprim	20 mg
S-Carboximetilcisteína	25 mg
Vehículo c.b.p.	1 mL

BRONCOTRIM está indicado en procesos infecciosos causados por bacterias Gram + y Gram - :

Bovinos: Enteritis, bacterianas, disentería colibacilar, bronconeumonía bacteriana, infecciones del ombligo, gabbaro.

Aves: *Aerosaculitis* y *E.R.C. complicada con E. coli, salpingitis, onfalitis, septicemias por enterobacterias. Infecciones causadas por Streptococcus y Staphylococcus.*

Cerdos: *Colibasilosis y enteritis bacterianas. Neumonías por Pasteurella spp, Actinobacillus pleuropneumoniae y bacterias Gram + y Gram -, rinitis atrófica y complejo M.M.A.*

DOSIS: Aplicar 1 a 2 mL por cada litro de agua de bebida por 5 días (se recomienda medicar el agua cada 24 horas, quitando el sobrante del día anterior).

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral (diluído en el agua de bebida).

ADVERTENCIAS: No usar este producto 8 días antes del sacrificio de los animales destinados al consumo humano. Prohibido el uso de este producto durante la postura en las aves. Manténgase en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar.

PRESENTACIONES: Frasco con 30 mL, 100 mL, 1 L, 4 L y 20 L.



BRONYL

Solución inyectable

Registro No.: Q-6642-073

Antibiótico



FÓRMULA: Cada mL contienen:

Clindamicina base (como fosfato de clindamicina)...	100 mg
Gentamicina base (como sulfato de gentamicin).....	50 mg
Vehículo, c.b.p.	1 mL

BRONYL está indicado para el tratamiento de enfermedades relacionadas con el complejo respiratorio bovino y porcino de origen bacteriano, así como para el tratamiento de pioderma profunda en caninos.

DOSIS: 1 mL por cada 20 kg de peso cada 24 horas, mínimo 3 días.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramuscular profunda.

ADVERTENCIAS:

Tiempo de retiro: cerdos 14 días / bovinos 23 días.

Consérvese en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar directa.

Evitar su uso en animales sensibles a la fórmula.

Debe utilizarse con precaución en animales que presenten desórdenes neuromusculares y padecimientos renales.

PRESENTACIONES: 10 mL, 25 mL, 100 mL y 250 mL.



DAMAX INYECTABLE

Solución inyectable

Registro No.: Q-6642-061

Antibiótico



FÓRMULA: Cada mL contiene:

Clindamicina base (fosfato de clindamicina)	100 mg
Vehículo, c.b.p.	1 mL

DAMAX INYECTABLE está indicado en infecciones como gingivitis, prostatitis, vías respiratorias. Toxoplasmosis, artritis, abscesos, osteomielitis, pododermatitis infecciosa y en general para aquellas infecciones causadas por gérmenes sensibles a la Clindamicina.

DOSIS: 1 ml por cada 10 a 20 kg de peso (5.5 mg por kg de peso). Aplicar cada 24 h por mínimo 3 días.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramuscular profunda.

ADVERTENCIAS: No se administre a pacientes con historial de sensibilidad a las lincosamidas. Adminístrese con precaución en pacientes con falla renal o hepática. Suspender el tratamiento en caso de manifestaciones de alergia al medicamento.

PRESENTACIONES: Frascos con 10 mL, 25 mL y 100 mL.



DAMAX II

Tabletas

Registro No.: Q-6642-056

Antibiótico



FÓRMULA: Cada tableta contiene:

Clindamicina Base (Como clorhidrato de Clindamicina)	110 mg
Excipiente c.b.p.	1 Tableta

INDICACIONES: DAMAX II se usa perros y gatos para el tratamiento de infecciones causadas por bacterias aerobias (*Staphylococcus aureus, Staphylococcus intermedius, Streptococcus spp., Enterococcus faecalis*), así como bacterias anaerobias, (*Clostridium perfringens, Bacteroides fragilis, Bacteroides melanogenicus, Fusobacterium necrophorum, Peptostreptococcus spp., Propionibacterium spp., Peptococcus spp., Actinomyces spp.*). También tiene acción contra especies de *Mycoplasma*. Por este espectro, **DAMAX II** está indicado en pioderma, otitis, osteomielitis, gingivitis, paradontitis, enteritis necrótica, metritis y piometra, mastitis, neumonía y otras afecciones de vías respiratorias. Coadyuva al tratamiento de *Toxoplasma gondii* y *Neospora caninum*.

DOSIS: Administrar 1 a 2 tabletas (11 a 22 mg/kg/día) por cada 10 kg de peso.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral

ADVERTENCIAS: A dosis altas puede ocurrir bloqueo neuromuscular. No se administre a pacientes con historial de sensibilidad a las lincosamidas. Adminístrese con precaución en pacientes con falla renal o hepática. Suspender el tratamiento en caso de manifestaciones de alergia al medicamento.

PRESENTACIONES: Caja con 50 tabletas.



DAMAX

Tabletas

Registro No.: Q-6642-055

Antibiótico



FÓRMULA: Cada tableta contiene:
Clindamicina Base (Como clorhidrato de Clindamicina) 330 mg
Excipiente c.b.p..... 1 Tableta

INDICACIONES: DAMAX se usa perros y gatos para el tratamiento de infecciones causadas por bacterias aerobias (*Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus intermedius*, *Streptococcus spp.*, *Enterococcus faecalis*), así como bacterias anaerobias, (*Clostridium perfringens*, *Bacteroides fragilis*, *Bacteroides melanogenicus*, *Fusobacterium necrophorum*, *Peptostreptococcus spp.*, *Propionibacterium spp.*, *Peptococcus spp.*, *Actinomyces spp.*). También tiene acción contra especies de *Mycoplasma*. Por este espectro, DAMAX está indicado en pioderma, otitis, osteomielitis, gingivitis, paradontitis, enteritis necrótica, metritis y piometra, mastitis, neumonía y otras afecciones de vías respiratorias. Coadyuva al tratamiento de *Toxoplasma gondii* y *Neospora caninum*.

DOSIS: Administrar 1 a 2 tabletas (1l a 22 mg/kg/día) por cada 30 kg de peso.

Se recomienda cada 12 horas por 6 días.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: A dosis altas puede ocurrir bloqueo neuromuscular. No se administre a pacientes con historial de sensibilidad a las lincosamidas. Administre con precaución en pacientes con falla renal o hepática. Suspender el tratamiento en caso de manifestaciones de alergia al medicamento.

PRESENTACIÓN: Caja con 50 tabletas.



ENROL CON DIPIRONA

Solución inyectable

Registro No.: Q-6642-087

Antibiótico



FÓRMULA: Cada mL contiene:
Enrofloxacinina 50 mg
Dipirona Sódica 350 mg
Vehículo c.b.p 1 mL

INDICACIONES: Por su acción bactericida de amplio espectro está indicado para el tratamiento de enfermedades bacterianas Gram + Gram - y Mycoplasmas.

Indicado en los siguientes procesos patológicos: Infecciones de las vías respiratorias: neumonía, pleuritis, bronquitis, traqueitis, laringitis, amigdalitis, rinitis, entre otras.

Infecciones del sistema urinario: uretritis, cistitis, nefritis.

Infecciones del oído: Otitis.

Infecciones del tracto gastroentérico: Gastroenteritis bacteriana.

Infecciones del aparato reproductor: metritis, mastitis, orquitis, entre otras.

DOSIS: Aplicar 1 mL por cada 10 kg de peso (50 mg de Enrofloxacinina y 350 mg de Dipirona sódica), cada 12 horas, por 3 a 5 días a criterio del Médico Veterinario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramuscular o subcutánea.

ADVERTENCIAS: No usar este producto en cachorros menores a 1 año.

No aplicar más de 5 mL en el mismo sitio de inyección.

Tiempo de retiro: 28 días antes del sacrificio de los animales.

PRESENTACIONES: 25 mL, 100 mL y 250 mL.



ENROL TABLETAS CON DIPIRONA

Tabletas

Registro No.: Q-6642-013

Antibiótico



FÓRMULA: Cada tableta contiene:
Enrofloxacinina 50 mg
Dipirona sódica 150 mg
Excipiente, c.b.p..... 1 tableta

INDICACIONES: Por su acción bactericida de amplio espectro, ENROL TABLETAS está indicado para el tratamiento de enfermedades causadas por bacterias Gram +, Gram - y Mycoplasmas.

Para el tratamiento de enfermedades del aparato respiratorio, digestivo, genitourinario y reproductor, así como enfermedades sistémicas o localizadas causadas por gérmenes sensibles a la Enrofloxacinina.

DOSIS: 5 mg por kg de peso por día, equivale a una tableta de ENROL TABLETAS por cada 10 kg de peso. Esta dosis se puede dar en una toma o fraccionarla en dos tomas al día. Se debe mantener el tratamiento por 5 días.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: No administrar a pacientes con hipersensibilidad a los componentes de la fórmula.

No usar este producto en etapas de crecimiento (cachorros menores de 6 meses). No prescribir a animales con discrasia sanguínea.

Manténgase fuera del alcance de los niños. Consérvese en un lugar fresco y seco.

PRESENTACIÓN: Caja con 30 tabletas.



ENROL 10

Solución inyectable

Registro No.: Q-6642-084

Antibiótico



FÓRMULA: Cada mL contiene:
Enrofloxacinina 100 mg
Vehículo c.b.p 1.0 mL

INDICACIONES: ENROL 10 para el tratamiento de infecciones ocasionadas por bacterias Gram +, Gram- y Mycoplasmas, que causan enfermedades del tracto respiratorio, digestivo, genitourinario, piel, otitis y mastitis.

DOSIS: Bovinos y Porcinos: 1 mL/40 kg de peso cada 24 horas por 3 días (equivalente a 2.5 mg/kg de peso corporal).

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramuscular, intravenosa o subcutánea.

ADVERTENCIAS: No administrar volúmenes mayores de 2.5 mL en el mismo sitio de aplicación en Porcinos y no más de 6 mL en becerros.

No administrar en hembras en producción de leche para consumo humano.

Tiempo de retiro: 28 días.

PRESENTACIONES: Frascos con 100 mL y 250 mL.



ENROL 150

Tabletas
Registro No.: Q-6642-037
Antibiótico



FÓRMULA: Cada tableta contiene:
Enrofloxacinina 150 mg
Excipiente c.b.p 1 tableta

INDICACIONES: Por su acción bactericida de amplio espectro. ENROL 150 está indicado para el tratamiento de enfermedades causadas por bacterias Gram +, Gram - y Mycoplasmas.

DOSIS: Administrar 1 tableta de ENROL 150 por cada 30 kg de peso (equivalente a 5 mg de enrofloxacinina por kg de peso por día), esta dosis se puede dar en una toma o fraccionarla en dos tomas al día, se debe mantener el tratamiento por 5 días.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: No administrar a pacientes con hipersensibilidad a las quinolonas. No usar este producto en etapas de crecimiento (cachorros menores de 6 meses). No prescribir a animales con discrasia sanguínea.

Manténgase fuera del alcance de los niños. Consérvese en un lugar fresco y seco.

PRESENTACIÓN: Caja con 30 tabletas.



FENIBAC

Solución inyectable
Registro No.: Q-6642-062
Antibiótico



FÓRMULA: Cada mL contiene:
Florfenicol 300 mg
Vehículo, c.b.p 1 mL

INDICADO para el tratamiento y control de enfermedades causadas por bacterias Gram + y Gram -. *Pasteurella multocida*, *Mycoplasma bovis*, *Mannheimia haemolytica*, *Haemophilus somnus*, *E. coli*, *Salmonella spp.*, *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Bordetella bronchiseptica*, *Streptococcus suis*, *Enterococcus spp.*; Para el tratamiento de queratoconjuntivitis infecciosa bovina causada por *Moraxella bovis* y pododermatitis infecciosa bovina asociada a *Fusobacterium necrophorum* y *Bacteroides melaninogenicus*.

En caninos y felinos domésticos para infecciones sistémicas susceptibles (bacterianas o rickettsiales), en infecciones en SNC, tracto urinario, oculares y en piel.

DOSIS: **Bovinos:** 1 mL por cada 15 kg de peso (20 mg/kg), por vía IM. Repetir si es necesario a las 48 horas; Por vía SC aplicar 2 mL por cada 15 kg de peso (40 mg/kg), en dosis única.

Ovinos y caprinos: 1 mL por cada 15 kg de peso (20 mg/kg), cada 24 horas durante 2 días.

Porcinos: 1 mL por cada 20 kg de peso (15 mg/kg), repetir si es necesario a las 48 horas.

Caninos: 0.6 mL por cada 10 kg de peso (20 mg/kg), cada 8 horas durante 3-5 días.

Felinos: 0.7 - 1.6 mL por cada 10 kg de peso (22 - 50 mg/kg) cada 12 horas durante 3-5 días.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramuscular y subcutánea.

ADVERTENCIAS: Mantener fuera del alcance de los niños.

Mantener en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar. No administrar por vía intravenosa. No administrar más de 10 mL en el mismo sitio de inyección.

Tiempo de retiro: **Bovinos:** Intramuscular 28 días; Subcutánea 38 días.

Porcinos: 15 días.

PRESENTACIONES: Frascos con 100 mL y 250 mL.



ENROQUE

Tabletas
Registro No.: Q-6642-059
Antibiótico



FÓRMULA: Cada tableta contiene:
Enrofloxacinina 50 mg
Excipiente c.b.p 1 tableta

INDICACIONES: Por su acción bactericida de amplio espectro ENROQUE está indicado para el tratamiento de enfermedades causadas por bacterias Gram +, Gram - y Mycoplasmas. Indicada para el tratamiento de enfermedades del aparato respiratorio, digestivo, genitourinario, reproductor, así como enfermedades sistémicas o localizadas causadas por gérmenes sensibles a la enrofloxacinina.

DOSIS: **Caninos y Felinos:** Administrar 5 mg por cada kg de peso (equivalente a 1 tableta por cada 10 kg de peso) durante 5 días. Es recomendable dividir la dosis en un total de 2 tomas al día.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: No administrar a pacientes con sensibilidad a las quinolonas.

No usar este producto en cachorros menores de 6 meses. No prescribir a animales con discrasia sanguínea. Manténgase fuera del alcance de los niños. Consérvese en un lugar fresco y seco.

PRESENTACIONES: Frascos con 10 y 50 tabletas.



ENROQUE AVES

Tabletas
Registro No.: Q-6642-059
Antibiótico



FÓRMULA: Cada tableta contiene:
Enrofloxacinina 50 mg
Excipiente c.b.p 1 tableta

INDICACIONES: Por su acción bactericida de amplio espectro ENROQUE está indicado para el tratamiento de enfermedades causadas por bacterias Gram +, Gram - y Mycoplasmas. Indicada para el tratamiento de enfermedades del aparato respiratorio, digestivo, genitourinario, reproductor, así como enfermedades sistémicas (Septicemias) o localizadas causadas por gérmenes sensibles a la enrofloxacinina.

DOSIS: Administrar 5 -10 mg por cada kg de peso, durante 5 días. (Equivalente a 1/4 - 1/2 tableta por cada 2.5 kg de peso). Es recomendable dividir la dosis en un total de 2 tomas al día.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: No administrar a pacientes con sensibilidad a las quinolonas. Manténgase fuera del alcance de los niños. Consérvese en un lugar fresco y seco. No usar en aves de postura.

Tiempo de retiro aves: 5 días.

PRESENTACIONES: Frascos con 10 y 50 tabletas.



GENTALEN

Solución inyectable

Registro No.: Q-6642-003

Antibiótico



FÓRMULA: Cada 1000 mL contienen:
Gentamicina base (como sulfato de gentamicina) 20 g
Vehículos c.b.p. 1000 mL

INDICADO Para infecciones por bacterias Gram + Gram -. Se usa en porcinos y bovinos para neumonías por *Actinobacillus*, *Pasteurella*, *Bordetella*, *Streptococcus*, *Staphylococcus* y *Corynebacterium*. En infecciones gastrointestinales, tales como Colibacilosis, Salmonelosis y Disentería. En el síndrome MMA de los porcinos, así como en Metritis y Mastitis de los bovinos, infecciones septicémicas y localizadas producidas por bacterias sensibles a la Gentamicina.

DOSES: Aplicar 1 a 2 mL por cada 10 Kg. de peso, dependiendo de la severidad de la infección.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramuscular ó subcutánea.

ADVERTENCIAS: No usar este producto 40 días antes del sacrificio de animales destinados al consumo humano. No administrar a pacientes con sensibilidad a los componentes de la fórmula. Mantenerse en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar. No dejar al alcance de los niños. No administrar en hembras en producción de leche para consumo humano. No administrar a equinos destinados al consumo humano.

PRESENTACIÓN: Frasco con 100 mL.



GENTALEN 50

Solución inyectable

Registro No.: Q-6642-002

Antibiótico



FÓRMULA: Cada 1000 mL contienen:
Gentamicina base 50 g
Vehículo c.b.p. 1000 mL

INDICACIONES: En infecciones por bacterias Gram + Gram -. Formulada para que se absorba lentamente, por lo que tiene acción prolongada. Se usa en porcinos y bovinos para neumonías por *Actinobacillus*, *Pasteurella*, *Bordetella*, *Streptococcus*, *Staphylococcus* y *Corynebacterium*.

En infecciones Gastrointestinales, tales como Colibacilosis, Salmonelosis y Disentería. En el síndrome MMA de los porcinos, así como en Metritis y Mastitis de los bovinos, infecciones septicémicas y localizadas producidas por bacterias sensibles a la fórmula.

DOSES: Bovinos de carne, caprinos y ovinos: 2.5 mL cada 25 kg vía IM ó SC (equivalente a 5 mg/kg de gentamicina) cada 24 horas, hasta por 5 días.

Equinos: 2.0 mL cada 25 kg vía IM (equivalente a 4 mg/kg de gentamicina) cada 24 horas hasta por 5 días.

Porcinos: 5.0 mL cada 25 kg vía IM ó SC (equivalente a 10 mg/kg de gentamicina) cada 24 horas hasta por 5 días.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramuscular o subcutánea.

ADVERTENCIAS: No administrar a pacientes con hipersensibilidad a los componentes de la fórmula. Mantenerse en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar. No dejar al alcance de los niños.

Tiempo de retiro: No usar este producto 40 días antes del sacrificio de animales destinados al consumo humano.

No administrar en hembras en producción de leche para consumo humano.

No administrar a equinos destinados al consumo humano. Mantenga lejos del alcance de los niños y de animales domésticos, en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar.

PRESENTACIÓN: Frasco con 100 mL.



GENTALEN 100

Solución inyectable

Registro No.: Q-6642-028

Antibiótico



FÓRMULA: Cada mL contiene:
Gentamicina base (como sulfato de gentamicina) ... 100 mg
Vehículo c.b.p. 1 mL

INDICACIONES: Para el tratamiento de infecciones del tracto respiratorio, Gastrointestinal y Genitourinario así como Mastitis y Septicemias entre otras enfermedades infecciosas causadas por bacterias Gram + y Gram - sensibles a la Gentamicina como son *Pseudomonas aureoginosa*, *Salmonella spp.*, *Proteus spp.*, *Escherichia Coli*, *Klebsiella spp.*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Aerobacter spp.*

DOSES: Bovinos, ovinos y caprinos: 2.5 mL cada 50 kg de peso, equivalente a 5 mg de Gentamicina/kg, cada 24 horas durante 3 a 5 días.

Equinos: 1.3 mL cada 20 kg de peso, equivalente a 6.6 mg de Gentamicina/kg, cada 24 horas durante 3 a 5 días.

Porcinos: 1 mL cada 25 kg de peso, equivalente a 4 mg de Gentamicina/kg, cada 12 horas durante 3 a 5 días.

Aves: 0.05 mL cada kg, equivalente a 5 mg de Gentamicina/kg, cada 12 horas durante 3 días.

Caninos y felinos: 0.25 mL de Gentalen 100/5 kg de peso, equivalente a 5 mg de Gentamicina/kg, cada 24 horas durante 5 días.

En infecciones crónicas o severas, se recomienda aplicar la mitad de la dosis recomendada cada 12 horas durante 3 a 5 días.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramuscular o subcutánea.

ADVERTENCIAS: No administrar a pacientes con hipersensibilidad a los componentes de la fórmula. Mantenerse en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar. No dejar al alcance de los niños. No se recomienda utilizar la gentamicina en potros.

Tiempo de retiro: No usar este producto 40 días antes del sacrificio de animales destinados al consumo humano.

No se administre este producto 14 días previos al sacrificio de los porcinos destinados al consumo humano. El periodo de retiro en aves corresponde a 5 semanas. No consumir la leche de las vacas tratadas, hasta 10 días posteriores a la última aplicación.

Prohibido su uso en equinos destinados para consumo humano.

PRESENTACIONES: Frascos con 100 mL y 250 mL.



METRONID

Tabletas

Registro No.: Q-6642-050

Antibiótico



FÓRMULA: Cada tableta contiene:
Metronidazol (base) 250 mg
Excipiente, c.b.p. 1 tableta

INDICACIONES: METRONID se recomienda para el tratamiento de giardiiasis en perros y gatos.

DOSES: Administrar en caninos y felinos 15-25 mg/kg (equivalente a una tableta de Metronid por cada 10 kg de peso).

Caninos: 15-25 mg/kg cada 12-24 horas durante 5-7 días.

Felinos: 17 mg/kg cada 24 horas durante 8 días. A criterio del Médico Veterinario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: No administrar en pacientes con hipersensibilidad al metronidazol o sus derivados. No se debe utilizar en casos de alteraciones sanguíneas, de la médula ósea o en casos de epilepsia.

No se recomienda usarse en animales severamente debilitados, preñados o en lactancia. Consulte al Médico Veterinario en caso de enfermedad hepática. Si la droga debe ser utilizada en animales con deterioro hepático ajustar la dosis 25 a 50% menos de la usual.

El producto en dosis mayores de 250 mg/kg de peso puede causar alteraciones neurológicas en caninos y felinos, mismas que desaparecen al ajustar la dosis. Mantener fuera del alcance de los niños. Mantener en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar.

PRESENTACIÓN: Caja con 30 tabletas.

Antibióticos



METRONID IV

Solución para perfusión endovenosa
 Registro No.: Q-6642-063
 Antibiótico



FÓRMULA: Cada mL contiene:
 Metronidazol (base) 5,0 mg
 Vehículo c.b.p. 1,0 mL

INDICACIONES: METRONID IV se recomienda para el tratamiento de enfermedades causadas por protozoarios (*Giardia spp*, *Balantidium spp* y *Trichomonas spp*), así como por algunas bacterias anaerobias (*Clostridium spp*, *Propionibacterium spp*, *Bifidobacterium spp*, *Peptostreptococcus spp*, *Peptococcus spp*, *Porphyromonas spp* y *Helicobacter spp*). Tiene buena actividad en amebiasis causada por *Entamoeba histolytica* con efecto destructivo del parásito, tanto en su etapa de trofozoito como en la fase quística.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intravenosa por infusión continua. (Goteo endovenoso).

ADVERTENCIAS: No administrar el producto directamente sobre la vena del animal, diluyase en la solución de venoclisis.

No administrar a animales muy debilitados, lactantes o gestantes. El uso de este producto puede causar reacciones de sensibilidad. Usarse con precaución en animales con enfermedad del SNC, debido a que puede causar neurotoxicidad. Así como en animales con hepatopatías. Si la droga debe ser utilizada en animales con deterioro hepático ajustar la dosis 25 a 50% menos de la usual a criterio del Médico Veterinario. Mantener en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar. No se deje del alcance de los niños.

PRESENTACIÓN: Frasco con 100 mL.



NICEPRIL

Suspensión intramamaria en jeringas
 Registro No.: Q-6642-076
 Antibiótico



FÓRMULA: Cada 10 mL contiene:
 Cefalexina 100 mg
 Neomicina Sulfato 150 mg
 Prednisolona 5 mg
 Vehículo c.b.p. 10 mL

INDICACIONES: NICEPRIL es una suspensión intramamaria a base de cefalexina, neomicina y prednisolona, con efecto bactericida y antiinflamatorio, indicada para el tratamiento de mastitis durante el periodo de lactación, causadas por microorganismo sensibles a la fórmula.

DOISIS: Administrar el contenido de una jeringa de 10 mL de NICEPRIL por cada cuarto afectado (Equivalente a 100 mg de Cefalexina, 150 mg de Neomicina sulfato y 5 mg de Prednisolona), cada 12 horas durante 2 días. Desinfectar la punta del pezón antes de la aplicación. Aplicar un ligero masaje sobre la ubre tratada.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramamaria.

ADVERTENCIAS: Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. Consérvese en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar directa.

Evitar su uso en animales sensibles a la fórmula. No destinar al consumo humano la leche de animales tratados hasta 4 días posteriores a la última aplicación

PRESENTACIÓN: Cubeta con 50 jeringas de 10 mL.



PRIMACORT

Solución inyectable
 Registro No.: Q-6642-025
 Antibiótico



FÓRMULA:
 Polvo:
 Penicilina G procaína 4 000 000 UI
 Estreptomina base (como sulfato de estreptomina) 4 g
 Contenido del Diluyente:
 Dexametasona 0,010 g
 Trimetoprim 0,700 g
 Vehículo c.b.p. 20 mL

INDICACIONES: PRIMACORT para el tratamiento de infecciones causadas por bacterias susceptibles a la combinación de penicilina-estreptomina (neumonías, pasteurelosis neumónica, bronquitis bacteriana, metritis, abscesos, onfalitis y otras infecciones de origen bacteriano). El diluyente contiene dexametasona, potente antiinflamatorio.

DOISIS: Se aplica de 10,000 a 12,000 UI de penicilina por kg de peso. El total del frasco es para animales de 360 a 400 kg de peso. Esta dosis se puede modificar por recomendación del Médico Veterinario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramuscular.

ADVERTENCIAS: No se administre a pacientes con sensibilidad a los componentes de la fórmula. Una vez hecha la suspensión agítese bien antes de aplicarse. Almacenar protegido de la luz solar, en un lugar fresco y seco. No se deje al alcance de los niños y animales domésticos.

Tiempo de retiro: No usar este producto 30 días antes del sacrificio de animales destinados al consumo humano. No administrar a hembras en producción de leche. No administrar a equinos destinados al consumo humano.

PRESENTACIÓN: Frasco con 20 mL.

ACCIÓN CONTRA LA MASTITIS



SOLUCIÓN INTRAMAMARIA



PRIMAPEN

Solución inyectable

Registro No.: Q-6642-008

Antibiótico



FÓRMULA:

Polvo:
 Penicilina G procaína 200 000 UI
 Estreptomicina base (como sulfato de estreptomicina) 200 mg
 Contenido del Diluyente:
 Dipirona sódica 200 mg
 Éter glicérico Guayacol 35 mg
 Vehículo c.b.p. 1 mL

INDICACIONES: PRIMAPEN para el tratamiento de infecciones causadas por bacterias susceptibles a la combinación de penicilina-estreptomicina. Neumonías, pleuroneumonía actinobacilar, pasteurelisis neumónica, bronquitis bacteriana, metritis, abscesos, onfalitis y otras infecciones de origen bacteriano. El diluyente contiene dipirona (analgésico, antipirético y antiinflamatorio) y éter glicérico de guayacol, el cual actúa como descongestionante y bronco dilatador de las vías respiratorias.

DOSIS: Aplicar de 10,000 a 12,000 UI de penicilina por kg de peso. Esta dosis se puede modificar por recomendación del Médico Veterinario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramuscular.

ADVERTENCIAS: No se administre a pacientes con sensibilidad a los componentes de la fórmula. Una vez hecha la suspensión agítese bien antes de aplicarse. Almacenar protegido de la luz solar en un lugar fresco y seco. No se deje al alcance de los niños y animales domésticos.

Tiempo de retiro: No usar este producto 30 días antes del sacrificio de animales destinados al consumo humano. No destinar a consumo humano la leche hasta las 72 horas después de su último tratamiento. No administrar a equinos destinados al consumo humano.

PRESENTACIÓN: Frasco con 20 mL.



RESPIREN

Solución inyectable

Registro No.: Q-6642-090

Antibiótico



FÓRMULA:

Cada 100 mL contiene:
 Sulfametoxazol 20,0 g
 Trimetoprim 4,0 g
 Diclofenaco sódico 1,0 g
 Vehículo c.b.p 100,0 mL

INDICADO para el tratamiento de enfermedades bacterianas sensibles a la combinación de sulfa-trimetoprim.

DOSIS: Aplicar 1 a 2 mL por cada 10 kg de peso (20 mg/kg de Sulfametoxazol, 4 mg/kg de Trimetoprim, 1 mg/kg de Diclofenaco sódico) cada 24 horas por 4 días, dependiendo de la severidad del problema.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Vía intramuscular o endovenosa lenta.

ADVERTENCIAS: No se administre a pacientes con sensibilidad a los componentes de la fórmula.

Adminístrese con precaución a pacientes con enfermedad hepática preexistente. No se administre junto con soluciones endovenosas. No usar este producto 15 días antes del sacrificio de animales destinados al consumo humano. No consumir leche de animales tratados hasta que hayan pasado 3 días del último tratamiento. No utilizar en equinos destinados al consumo humano. Almacenar en un lugar fresco y seco. Manténgase fuera del alcance de los niños.

PRESENTACIONES: Frascos con 10 mL, 25 mL, 100 mL y 250 mL.



RESULTET TABLETAS

Tabletas

Registro No.: Q-6642-014

Antibiótico



FÓRMULA:

Cada tableta contiene:
 Sulfametoxazol 200 mg
 Trimetoprim 40 mg
 Excipiente c.b.p. 1 tableta

INDICADO para el tratamiento de enfermedades causadas por bacterias Gram + y Gram - sensibles a la combinación de Sulfametoxazol con Trimetoprim que afecta el aparato respiratorio, digestivo, genitourinario, reproductor, nervioso así como en aquellas infecciones sistemáticas o localizadas en algún tejido.

DOSIS: Administrar 1 tableta de RESULTET TABLETAS por cada 10 kg de peso (equivalente a 24 mg por kg de peso por día). Esta dosis se puede dar en una o fraccionarla en dos tomas al día, es conveniente mantener el tratamiento por 5 días.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: No se administre a pacientes con hipersensibilidad a los componentes de la fórmula. Contraindicado en animales gestantes.

Adminístrese con precaución a pacientes con enfermedad hepática preexistente. Manténgase en un lugar fresco, seco y protegido de la luz. Manténgase fuera del alcance de los niños.

PRESENTACIÓN: Caja con 30 tabletas.



TOMO

Suspensión oral

Registro No.: Q-6642-092

Antibiótico



FÓRMULA:

Cada 1000 mL contienen:
 Gentamicina base 2,20 g
 Acido nalidixico 1,0 g
 Trimetoprim 1,20 g
 Sulfato de cobalto 0,25 g
 Oxido de cobre 0,50 g
 Carbón vegetal 10,0 g
 Vehículo, saborizantes y conservadores c.b.p. 1,000 mL

INDICADO para el tratamiento de diarreas en lechones, becerros, pottillos, carneros y cachorros causadas por gérmenes sensibles a antimicrobianos contenidos en la fórmula: *E. coli*, *Salmonella*, *Klebsiella*, *Proteus*, *Pseudomonas*, *Treponema*, *Vibrio*, *Campylobacter*. Así como en algunas infecciones por protozoarios: *Ballantidium*, *Trichomonas*, *Isospora* y *Elimeria*.

DOSIS: Administrar de 2 a 3 mL por cada 5 kg de peso, cada 12 horas por 4 días, a criterio del Médico Veterinario. Agítese antes de usarse.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: No administrar a pacientes con sensibilidad a la fórmula. Agítese antes de usarse. Verifique que el paciente trague correctamente la toma. Manténgase fuera del alcance de los niños.

Tiempo de retiro: No administrar en equinos destinados al consumo humano. No administrar en hembras en producción de leche para consumo humano. No sacrificar a los animales para consumo humano hasta 30 días después de finalizado el tratamiento.

PRESENTACIONES: Envases con 60 mL, 100 mL, 250 mL, 1 L y garrafa con 4 L.



TOMO MASCOTAS

Suspensión oral
 Registro No.: Q-6642-104
 Antibiótico



FÓRMULA: Cada mL contienen:
 Gentamicina base
 (Como sulfato de gentamicina) 2.2 mg
 Ácido nalidixico 1.0 mg
 Trimetoprim 1.2 mg
 Benzolil metronidazol 8.0 mg
 Vehículo c.b.p. 1.0 mL

INDICACIONES: **TOMO MASCOTAS** suspensión antimicrobiana indicada en el tratamiento de alteraciones digestivas (diarreas) causadas por gérmenes sensibles a los componentes de la fórmula: *E. coli*, *Salmonella spp.*, *Klebsiella spp.*, *Proteus spp.*, *Pseudomonas spp.*, *Treponema spp.*, *Vibrio*, *Campylobacter*. Así como algunas infecciones por protozoarios: *Balantidium*, *Trichomonas*, *Isospora* y *Eimeria*.

DOSIS: Caninos y Felinos: Administrar de 3 a 5 ml por cada 5 kg de peso (Gentamicina sulfato 2.2 mg/kg, Ac. Nalidixico 1.0 mg/kg, Trimetoprim 1.2 mg/kg, Benzolil Metronidazol 8 mg/kg) cada 12 horas, hasta por 5 días, a criterio del Médico Veterinario. Agitar antes de usar.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: No administrar a mascotas con sensibilidad a la fórmula. Verifique que el paciente trague correctamente la toma. Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase en un lugar fresco y seco al abrigo de la luz solar.

PRESENTACIONES: Envases con 60 mL y 100 mL.



UNIMAST

Suspensión intramamaria en jeringas
 Registro No.: Q-6642-006
 Antibiótico



FÓRMULA: Cada mL contiene:
 Gentamicina 12.5 mg
 Trimetoprim 6.25 mg
 Dexametasona 0.005 mg
 Vehículo c.b.p. 1 mL

INDICACIONES: Para el tratamiento de la mastitis bovina causada por bacterias Gram + (*Streptococcus*, *Staphylococcus*, *Corynebacterium*) y Gram (-) (*Escherichia coli*, *Aerobacter*, *Klebsiella*) y otras bacterias susceptibles a la gentamicina-trimetoprim. La dexametasona tiene actividad antiinflamatoria permitiendo una amplia difusión de los antimicrobianos.

DOSIS: Se aplican 10 mL por cada cuarto afectado (equivalente a 125 mg de Gentamicina, 62.5 mg de Trimetoprim y 0.05 mg de Dexametasona). Antes de aplicar UNIMAST se ordeña el cuarto afectado y posteriormente se hace un ligero masaje en la ubre.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramamaria.

ADVERTENCIAS: No se administre a pacientes con hipersensibilidad a los componentes de la fórmula. Mantenga este producto lejos del alcance de los niños y de los animales domésticos. Mantenga este producto en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar.

Tiempo de retiro: No se debe consumir la leche de vacas tratadas con este producto hasta 72 horas después de la última aplicación.

PRESENTACIÓN: Cubeta con 50 jeringas de 10 mL.



UNIMAST

Solución multidosis inyectable
 Registro No.: Q-6642-006
 Antibiótico



FÓRMULA: Cada mL contiene:
 Gentamicina 12.5 mg
 Trimetoprim 6.25 mg
 Dexametasona 0.005 mg
 Vehículo c.b.p. 1 mL

INDICACIONES: Para el tratamiento de la mastitis bovina causada por bacterias Gram + (*Streptococcus*, *Staphylococcus*, *Corynebacterium*) y Gram (-) (*Escherichia coli*, *Aerobacter*, *Klebsiella*) y otras bacterias susceptibles a la gentamicina-trimetoprim. La dexametasona tiene actividad antiinflamatoria permitiendo una amplia difusión de los antimicrobianos.

DOSIS: Se aplica el contenido de una jeringa 10 mL por cada cuarto afectado (equivalente a 125 mg de Gentamicina, 62.5 mg de Trimetoprim y 0.05 mg de Dexametasona). Antes de aplicar UNIMAST se ordeña el cuarto afectado y posteriormente se hace un ligero masaje en la ubre.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramamaria

ADVERTENCIAS: No se administre a animales con hipersensibilidad a los componentes de la fórmula. Mantenga este producto lejos del alcance de los niños y de los animales domésticos. Mantenga este producto en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar.

Tiempo de retiro: No consumir la leche de vacas tratadas hasta 72 horas después de la última aplicación.

PRESENTACIÓN: Frasco de 100 mL multidosis.

SIN TEMOR A LA GIARDIASIS





PROMOFER

Suspensión oral

Complemento Vitamínico



FÓRMULA: Cada mL contiene:

Hierro (como sulfato ferroso)	12 mg
Glucosa	360 mg
Vehículo c.b.p.	1 mL

INDICACIONES: **PROMOFER** auxiliar en el tratamiento de la anemia y la hipoglucemia por su aporte en glucosa y hierro, estimulando el crecimiento de los lechones y caninos.

DOSIS: Porcinos: Administrar a cada lechón 3 mL a los tres días del nacimiento, repetir 5 ml a los ocho días de edad. Esto es suficiente cuando el destete se hace a tres semanas de edad.

Caninos: Puede usarse en anemia ferropriva de los caninos adultos siguiendo las indicaciones del Médico Veterinario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: Agite bien antes de usar. Mantener en un lugar fresco y protegido de la luz solar.

Consulte al Médico Veterinario.

PRESENTACIÓN: Frasco con 250 mL.



VITARÉ

Pasta

Complemento Vitamínico



FÓRMULA:

Aceite de hígado de bacalao	5,0 g
Glucosa	20 g
Vitamina E acetato	20 mg
Vitamina A	10 mg
Vitamina B12	0.03525 mg
Vitamina D3	74 mg
Sulfato de Zinc	200 mg
Cloruro de Magnesio	400 mg
Saborizantes artificiales Excipiente c.b.p.	100 g

INDICACIONES: Cambiar a:

VITARÉ es un complemento nutricional que contiene glucosa y ácidos grasos esenciales como fuente de energía, fortificado con vitaminas y minerales. **VITARÉ** ayuda a mantener una dieta saludable.

RECOMENDACIÓN DE USO: 1 g/kg de peso, a criterio del Médico Veterinario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral (Directo o junto con el alimento).

ADVERTENCIAS: Mantener en un lugar fresco y protegido de la luz solar.

PRESENTACIÓN: Envase comprimible con 60 Gramos.



VITARÉ OMG

Solución oleosa

Complemento Vitamínico



FÓRMULA:

Vitamina E	20 UI
Aceite de pescado, aceite soya y lecitina de soya.	

INDICACIONES: **Vitaré OMG** ayuda a mantener mascotas saludables y a potenciar su desarrollo.

Vitaré OMG promueve el fortalecimiento cutáneo, influyendo positivamente en la salud de la piel y pelaje, gracias a los ácidos grasos esenciales en su fórmula. La piel es la primera barrera del cuerpo en contra de patógenos; promover la salud de la piel es cuidar la salud.

Vitaré OMG es el complemento ideal en la dieta diaria de perros y gatos. Los ácidos grasos esenciales, actúan en diversos procesos fisiológicos, lo que los hace que sean piedra angular en la nutrición.

Vitaré OMG reduce los riesgos relacionados con una dieta inadecuada o deficiente.

RECOMENDACIÓN DE USO: 0.5 ml/kg de peso, a criterio del Médico Veterinario. 2 bombeos equivalen a 2.5 ml de Vitaré OMG.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral (Directo o junto con el alimento).

ADVERTENCIAS: Mantener fuera del alcance de los niños.

Mantener en un lugar fresco y protegido de la luz solar.

PRESENTACIÓN: Envase de 60 mL.



VITARÉ

NUTRE SU BIENESTAR DE MANERA DELICIOSA

Glucosa, ácidos grasos esenciales, vitaminas y minerales.

GLUCOSA (COMPLEMENTO NUTRICIONAL)

Cont. Neto: 60 g

Cont. Neto: 60 mL



EPIC SHAMPOO

Crema

Dermatológico



FÓRMULA: Ceramidas (0.2%), surfactantes, abrillantador, agua desmineralizada, conservador, fragancia.

INDICACIONES: EPIC SHAMPOO EN CREMA está indicado para la limpieza e hidratación de la piel, devuelve brillo y belleza al pelo de tu mascota.

MODO DE EMPLEO: Moje todo el cuerpo del animal, aplicar y frotar suficiente EPIC SHAMPOO EN CREMA en las manos, posteriormente dar un masaje ligero directamente en el pelo y piel del animal hasta formar abundante espuma, dejar reposar 3-5 minutos y enjuagar con abundante agua. En caso de ser necesario puede repetirse el baño.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Cutánea.

ADVERTENCIAS: Uso externo exclusivamente. Evite el contacto con los ojos. Manténgase fuera del alcance de los niños, en un lugar seco, fresco y protegido de la luz solar. Retirar completamente el shampoo en el enjuague.

PRESENTACIÓN: Envase comprimible con 60 Gramos.



EPIC SHAMPOO

Líquido

Dermatológico



FÓRMULA: Ceramidas (0.05%), surfactantes, abrillantador, agua desmineralizada, conservador, fragancia.

INDICACIONES: EPIC SHAMPOO está indicado para la limpieza e hidratación de la piel y pelo de la mascota, restableciendo su brillo y belleza.

MODO DE EMPLEO: Moje todo el cuerpo del animal, aplicar suficiente EPIC SHAMPOO dando un masaje ligero directamente en el pelo y piel del animal hasta formar abundante espuma, dejar reposar 3-5 minutos y enjuagar con abundante agua. En caso de ser necesario puede repetirse el baño.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Cutánea.

ADVERTENCIAS: Uso externo exclusivamente. Evite el contacto con los ojos. Manténgase fuera del alcance de los niños, en un lugar seco, fresco y protegido de la luz solar. Retirar completamente el shampoo en el enjuague.

PRESENTACIÓN: Frasco con shampoo líquido de 200 mL.



EPIC SPOT-ON

Solución oleosa

Dermatológico



FÓRMULA: Ceramidas (1.0%), emolientes, conservador, agua desmineralizada.

INDICACIONES: EPIC SPOT-ON indicado para la limpieza e hidratación de la piel, devuelve brillo y belleza al pelo de tu mascota.

MODO DE EMPLEO: Agite el envase antes de usar, aplique directamente sobre la piel en el dorso o lomo, a contrapelo.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Cutánea.

ADVERTENCIAS: Evite el contacto con los ojos. Manténgase en lugar fresco, seco y protegido de la luz solar. No se deje al alcance de los niños y animales.

PRESENTACIÓN: Gotero de 30 mL.



EPIC SPRAY

Solución dérmica

Dermatológico



FÓRMULA: Ceramidas (0.05%), humectantes, conservadores, agua desmineralizada, fragancia.

INDICACIONES: EPIC SPRAY está indicado para la limpieza e hidratación de la piel, devuelve brillo y belleza al pelo de tu mascota. Agite el envase antes de usar el producto.

MODO DE EMPLEO: Aplique EPIC SPRAY directamente sobre la piel, separando el pelo (a contrapelo), a una distancia de 10 a 15 cm hasta cubrir todo el cuerpo de tu mascota.

SUGERENCIA DE USO: Inicialmente una vez a la semana durante 4 semanas, posteriormente aplicar una vez al mes, a criterio del Médico Veterinario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Cutánea.

ADVERTENCIAS: Evite el contacto con los ojos. Manténgase en lugar fresco, seco y protegido de la luz solar. No se deje al alcance de los niños y animales.

PRESENTACIÓN: Frasco de 100 mL.



ESCUDERM SHAMPOO

Shampoo

Registro No.: Q-6642-060

Dermatológico



FÓRMULA: Cada mL contiene:
Ketoconazol base 20 mg
Vehículo c.b.p 1 mL

INDICACIONES: ESCUDERM SHAMPOO indicado para el tratamiento de las principales infecciones de piel causadas por hongos (*Microsporium canis*, *Microsporium gypseum*, *Trichophyton mentagrophytes*, *Trichophyton tonsurans*, *Trichophyton rubrum*, *Trichophyton verrucosum*, *Malassezia pachydermatis*).

MODO DE EMPLEO: Moje el cuerpo del animal, aplique Escuderm Shampoo y frote hasta formar abundante espuma, deje reposar por 5 minutos y enjuague con suficiente agua. Repita el tratamiento a los 8 y a los 15 días.

DOSIS: 5 ml en gatos y perros de talla chica. 10 mL en perros de talla mediana y 20 mL en perros de talla grande. Esta dosis se puede ajustar en el transcurso del baño.

ADVERTENCIAS: Mantener fuera del alcance de los niños. Para uso externo únicamente. No administrar a pacientes con sensibilidad a los componentes de la fórmula. Evite el contacto con las mucosas y ojos, si esto ocurre enjuague con abundante agua. Manténgase en un lugar fresco y seco.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópica.

PRESENTACIÓN: Frasco de 250 mL.



ESCUDELM JABÓN

Barra de jabón

Registro No: Q-6642-096

Dermatológico



FÓRMULA: Cada 80 g contienen:
Ketoconazol base 20 mg
Vehículo c.b.p. 1,0 g

INDICACIONES: ESCUDELM JABÓN indicado para el tratamiento de enfermedades de la piel causadas por hongos (*Microsporium canis*, *Microsporium gypseum*, *Trichophyton mentagrophytes*, *Trichophyton tonsurans*, *Trichophyton rubrum*, *Trichophyton verrucosum*, *Malassezia pachydermatis*).

MODO DE EMPLEO: Para uso externo exclusivamente. Moje todo el cuerpo del animal, enjabónelo hasta formar abundante espuma, deje reposar por 5 minutos y enjuague con suficiente agua. Repita el tratamiento a los 8 y a los 15 días.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópica.

PRESENTACIÓN: Barra de jabón de 80 gramos.



ESCUDELM SPRAY

Registro No: Q-6642-058

Dermatológico



FÓRMULA: Cada mL contiene:
Ketoconazol base 10mg
Gentamicina base (como sulfato de Gentamicina) 3 mg
Dexametasona base (como Dexametasona 2 fosfato) 1 mg
Vehículo c.b.p. 1 mL

INDICACIONES: ESCUDELM SPRAY esta indicado para el tratamiento de las principales infecciones de la piel causadas por hongos (*Microsporium canis*, *Microsporium gypseum*, *Trichophyton mentagrophytes*, *Trichophyton tonsurans*, *Trichophyton rubrum*, *Trichophyton verrucosum*, *Malassezia pachydermatis*, *Cándida albicans*), así como por bacterias (*Staphylococcus intermedium*, *Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus hyicus*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus spp.*, *Alcaligenes spp.*, *Klebsiella spp.*, *Proteus sp.*, *Pseudomona aeruginosa* y *Escherichia coli*).

La dexametasona actúa como antiinflamatorio y antipruriginoso.

DOSIS: Administrar directamente sobre la piel, oprimiendo 2 veces la válvula del frasco, a una distancia aproximada de 7 cm de la lesión. Repetir esta operación 2 veces al día durante 7 días.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópica.

ADVERTENCIAS: Mantener fuera del alcance de los niños. No administrar a animales con hipersensibilidad a los componentes de la fórmula y con otros productos para la piel. Usar con precaución en pacientes con enfermedad renal preexistente. Manténgase en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar.

PRESENTACIÓN: Frasco de 60 mL.



ESCUDELM TABLETAS

Tabletas

Registro No: Q-6642-054

Dermatológico



FÓRMULA: Cada tableta contiene:
Ketoconazol base 100 mg
Excipiente c.b.p. 1 tableta

INDICACIONES: ESCUDELM se recomienda para el tratamiento de las principales infecciones de la piel causadas por hongos y levaduras ocasionadas por: *Microsporium canis*, *Microsporium gypseum*, *Trichophyton tonsurans*, *Trichophyton rubrum*, *Trichophyton mentagrophytes*, *Trichophyton verrucosum*, y *Malassezia pachydermatis*. También se indica para el tratamiento de infecciones micóticas en tejidos y órganos internos, producidas por *Cándida albicans*, *Cryptococcus*, *Aspergillus*, entre otros. Indicado para el tratamiento de enfermedades provocadas por hipersecreción adrenal (Neoplasias, Síndrome de Cushing).

DOSIS: Administrar una tableta por cada 5-10 kg de peso (equivalente a 10-20 mg/kg de peso de Ketoconazol vía oral). En dermatofitosis el tratamiento se puede prolongar hasta por 10 semanas, al igual que en micosis de órganos y tejidos internos, infecciones por *Malassezia pachydermatis* y *Candida albicans* con 3 a 5 días de tratamiento.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: No administrar a animales con sensibilidad a los componentes de la fórmula. No usar en pacientes con deficiencia hepática, trombocitopenia y en hembras en gestación.

No se deje al alcance de los niños. Consérvese en un lugar fresco y seco.

PRESENTACIÓN: Caja con 30 tabletas.



LIMPER

Shampoo

Registro No: Q-6642-068

Dermatológico



FÓRMULA: Cada ml contiene:
Ácido Salicílico 10 mg
Vehículo c.b.p. 1 mL

INDICACIONES: LIMPER se indica para remover descamaciones y secreciones excesivas de grasa, características de dermatitis seborreicas gracias a la actividad queratolítica y queratoplástica de sus componentes. Auxiliar en procesos pruriginosos.

MODO DE EMPLEO: Aplicar sobre el pelaje del animal previamente húmedo, masajeando vigorosamente hasta la obtención de abundante espuma. Esperar durante 10 minutos a la absorción del producto y posteriormente enjuague. De ser necesario repita el procedimiento anterior. Aplicar de 2 a 3 veces por semana.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópica.

ADVERTENCIAS: Manténgase fuera del alcance de los niños. Suspnda su uso si observa reacciones desfavorables.

PRESENTACIÓN: Frasco de 60 mL y 200 mL.



SEDOZOO SHAMPOO

Dermatológico



INGREDIENTES:

Agua, Emulsificante, Tensoactivo, Fragancia y Conservador.

INDICADO para proporcionar a su mascota higiene y bienestar que se manifiesta en un pelaje fuerte, brillante y sedoso. Elimina la suciedad de pelo y piel, proporcionando cuidado y acondicionamiento al pelaje, sin dañar las capas de la piel.

MODO DE EMPLEO: Aplicar sobre el pelaje del animal previamente húmedo, masajeando vigorosamente hasta la obtención de abundante espuma. Posteriormente enjuague. De ser necesario repita el procedimiento anterior.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópica

ADVERTENCIAS: Producto de uso exclusivo en mascotas.

Evite el contacto con los ojos.

No se deje al alcance de los niños.

Manténgase en lugar fresco y seco y al abrigo de la luz

PRESENTACIÓN: Frasco de 60 mL.



TERZOO

Shampoo

Dermatológico



INGREDIENTES:

Extracto de avena, agente tenso activo, conservadores, colorante y fragancia.

TERZOO tiene los beneficios naturales de la avena. Con su fórmula devuelve el brillo y vitalidad al pelaje de tu mascota. Para la limpieza en caninos y felinos domésticos. Para uso externo exclusivamente. El producto no daña el olfato de su mascota.

MODO DE EMPLEO: Aplicar 15 a 20 ml sobre el pelaje del animal previamente húmedo, masajeando vigorosamente hasta la obtención de abundante espuma. Mantener esta condición por 2 a 3 minutos y enjuagar con agua.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópica.

ADVERTENCIAS: Para uso externo exclusivamente.

Manténgase en un lugar fresco y protegido de la luz solar. No se deje al alcance de los niños. Evite el contacto con los ojos; si esto sucede enjuague con abundante agua. Este producto no daña el olfato de su mascota.

PRESENTACIONES: Frasco de 60 mL, 250 mL, 1 L y garrafa de 4 L.



TERZOO JABÓN

Barra de jabón

Dermatológico



FÓRMULA:

Extracto glicólico de avena 1.6 g
Excipientes: BHT, EDTA, dióxido de titanio, petrolato, glicerina, crema humectante, color verde esmeralda, ácido cítrico, fragancia herbal citrus, c.b.p 100 g

TERZOO es una barra de jabón indicada para el baño de perros y gatos (baño coloidal).

MODO DE EMPLEO: Enjabonar la mascota hasta tener abundante espuma. Enjuagar con suficiente agua.

ADVERTENCIAS: Para uso externo exclusivamente.

Manténgase en un lugar fresco y protegido de la luz solar. No se deje al alcance de los niños.

Evite el contacto con los ojos y las mucosas; si esto ocurre enjuague con abundante agua.

Este producto no daña el olfato de su mascota.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópica.

PRESENTACIÓN: Pastilla de jabón de 80 gramos.



TERZOO SHAMPOO EQUINO

Dermatológico



INGREDIENTES:

Extracto de avena, agente tensoactivo, conservadores, colorantes y fragancia.

TERZOO SHAMPOO formulado para la higiene y el cuidado de la piel y pelo en caballos, logrando en el animal una apariencia impecable con un pelaje brillante, sedoso y un agradable aroma.

MODO DE EMPLEO: Aplicar suficiente shampoo, sobre el pelaje del animal previamente húmedo, masajeando vigorosamente hasta la obtención de abundante espuma. Posteriormente enjuague. De ser necesario repita el procedimiento anterior.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópica.

ADVERTENCIAS: Para uso externo exclusivamente.

Manténgase en un lugar fresco y protegido de la luz solar. No se deje al alcance de los niños. Evite el contacto con los ojos; si esto sucede enjuague con abundante agua.

PRESENTACIONES: 1 L y garrafa de 4 L.



SEDOZOO HERBAL JOJOBA

Barra de jabón

Herbales



INGREDIENTES:

Pasta a base vegetal, Jojoba natural, Fragancia y Antioxidantes

Jabón en una combinación de ingredientes especialmente diseñada para el cuidado de tu mascota, respeta el equilibrio de la piel, manteniendo un nivel óptimo de hidratación y suavidad. El adecuado aseo de tu mascota es un factor determinante para mantener un excelente pelaje.

MODO DE EMPLEO: moje el cuerpo del animal, enjabone masajeando vigorosamente hasta obtener abundante espuma y dejar reposar por 5 minutos. Posteriormente enjuague, si es necesario repita el procedimiento anterior.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópico

ADVERTENCIAS: Producto de uso exclusivo en mascotas. Evite el contacto con los ojos, no se deje al alcance de los niños, manténgase en lugar fresco y seco al abrigo de la luz.

PRESENTACIÓN: Pastilla de jabón de 80 gramos.



SEDOZOO HERBAL MANZANILLA

Barra de jabón

Herbales



INGREDIENTES:

Pasta a base vegetal, Manzanilla natural, Fragancia y Antioxidantes.

Jabón en una combinación de ingredientes especialmente diseñada para el cuidado de tu mascota, produce una sensación reconfortante, fortalece el cabello, disminuye la grasa de la piel, obteniendo un pelo más sano y brillante.

MODO DE EMPLEO: moje el cuerpo del animal, enjabone masajeando vigorosamente hasta obtener abundante espuma y dejar reposar por 5 minutos. Posteriormente enjuague, si es necesario repita el procedimiento anterior.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópico

ADVERTENCIAS: Producto de uso exclusivo en mascotas. Evite el contacto con los ojos, no se deje al alcance de los niños, manténgase en lugar fresco y seco al abrigo de la luz.

PRESENTACIÓN: Pastilla de jabón de 80 gramos.



SEDOZOO HERBAL ROMERO

Barra de jabón

Herbales



INGREDIENTES:

Pasta a base vegetal, Romero natural, Fragancia y Antioxidantes.

Jabón en una combinación de ingredientes especialmente diseñada para el cuidado de tu mascota, respeta el equilibrio de la piel y la estructura del cabello, disminuye el exceso de grasa en piel y pelo para dejar un aspecto sedoso.

MODO DE EMPLEO: moje el cuerpo del animal, enjabone masajeando vigorosamente hasta obtener abundante espuma y dejar reposar por 5 minutos. Posteriormente enjuague, si es necesario repita el procedimiento anterior.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópico

ADVERTENCIAS: Producto de uso exclusivo en mascotas. Evite el contacto con los ojos, no se deje al alcance de los niños, manténgase en lugar fresco y seco al abrigo de la luz.

PRESENTACIÓN: Pastilla de jabón de 80 gramos.



CARPROTEC

Tabletas

Registro No.: Q-6642-094

Desinflamatorio



FÓRMULA: Cada tableta contiene:

Carprofeno 25 mg
Excipiente, c.b.p 1 tableta

INDICACIONES: CARPROTEC está indicado para el alivio del dolor e inflamación causados por trastornos músculo esqueléticos y enfermedad articular degenerativa (Osteoartritis). Controla el dolor post operatorio de cirugías ortopédicas y de tejidos blandos.

El Carprofeno es uno de los antiinflamatorios más seguros de los que se utilizan en perros.

DOSES: 4 mg/kg de peso una vez al día (Equivalente a 2 tabletas de Carprotec por cada 12.5 kg al día) o 2 mg/kg de peso cada 12 horas (Equivalente a 1 tableta de Carprotec por cada 12.5 kg cada 12 horas). Para controlar el dolor post operatorio, administrar 2 horas antes de la cirugía.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: No administrar en caninos que padezcan enfermedades cardíacas, hepáticas, renales o cuando exista sensibilidad al Carprofeno. Evitar su uso en animales deshidratados, hipovolémicos o hipotensos, preñados o en periodo de lactancia y menores de 6 semanas de edad. No administrar con otros AINE'S simultáneamente. Usar solo en la especie indicada.

PRESENTACIÓN: Caja con 20 tabletas.



CARPROTEC 100

Tabletas

Registro No.: Q-6642-100

Desinflamatorio



FÓRMULA: Cada tableta contiene:

Carprofeno 100 mg
Excipiente, c.b.p 1 tableta

CARPROTEC 100 es un antiinflamatorio no esteroideo (AINE'S) con propiedades antiinflamatorias, analgésicas y antipiréticas. Está indicado para el alivio del dolor y procesos inflamatorios causados por trastornos musculoesqueléticos y enfermedad articular degenerativa (Osteoartritis). Así como para tratamiento prequirúrgico y/o post operatorio, principalmente en cirugías de tejidos blandos y ortopédicas.

DOSES: La dosis recomendada es 2.2 mg/kg de peso cada 12 horas de CARPROTEC 100. 1 tableta de CARPROTEC 100 por cada 45 kg de peso (equivalente a 100 mg de Carprofeno) cada 12 horas.

Para controlar el dolor post operatorio, administrar 2 horas antes de la cirugía.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: No administrar en caninos que sufran enfermedades cardíacas, hepáticas, renales o cuando exista sensibilidad al producto. Evitar su uso en animales deshidratados, hipovolémicos o hipotensos, preñados o en periodo de lactancia y menores de 6 semanas de edad.

No administrar con otros AINE'S simultáneamente o con menos de 24 horas de intervalo.

Producto de uso exclusivo en medicina veterinaria.
PRESENTACIÓN: Caja con 30 tabletas.



DEXHAL 2

Solución inyectable
Registro No.: Q-6642-065
Desinflamatorio



FÓRMULA: Cada mL contiene:
Dexametasona 2.0 mg
(Equivalente a 2.63 mg de Fosfato Sódico de Dexametasona)
Vehículo c.b.p. 1.0 mL

INDICACIONES: DEXHAL 2 indicado como tratamiento en procesos inflamatorios.

DOSIS: Administrar 1 mL de DEXHAL 2 por cada 10 kg de peso como dosis única (equivalente a 0.2 mg/kg de Dexametasona), misma que puede repetirse de 3 a 5 días en caso de ser necesario o a criterio del Médico Veterinario.

ADVERTENCIAS: Mantenerse fuera del alcance de los niños. Mantenerse en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar. Contraindicado en animales con diabetes y animales gestantes.

No administrar en casos de hipersensibilidad al medicamento.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intravenosa o intramuscular.

PRESENTACIONES: Frascos con 10 mL y 50 mL.



DEXHAL 4

Solución inyectable
Registro No.: Q-6642-066
Desinflamatorio



FÓRMULA: Cada mL contiene:
Dexametasona 4.0 mg
(Equivalente a 5.26 mg de fosfato sódico de dexametasona)
Vehículo c.b.p. 1.0 mL

INDICACIONES: DEXHAL 4 se indica como tratamiento en procesos inflamatorios por traumatismo e infecciones, en reacciones alérgicas como dermatitis alérgica, urticaria y prurito, y en desórdenes metabólicos (como cetosis primaria en bovinos).

DOSIS: Administrar 1 mL de DEXHAL 4 por cada 50 kg de peso como dosis única (equivalente a 0.08 mg/kg de Dexametasona), misma que puede repetirse de 3 a 5 días en caso de ser necesario o a criterio del Médico Veterinario.

ADVERTENCIAS: Mantenerse fuera del alcance de los niños. Mantenerse en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar.

Tiempo de retiro: en animales destinados a consumo humano de 21 días. El tiempo de retiro en leche es de 60 horas. No utilizar el producto en hembras gestantes, ni animales jóvenes. No administrar en equinos para consumo humano.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intravenosa o intramuscular.

PRESENTACIÓN: Frasco con 50 mL.



SEDALGESIC

Solución inyectable
Registro No.: Q-6642-011
Desinflamatorio



FÓRMULA: Cada mL contiene:
Dipirona Sódica 500 mg
Vehículo c.b.p. 1 mL

INDICACIONES: SEDALGESIC es un analgésico, antipirético y antiinflamatorio. Para el alivio del dolor, reducción de fiebre, como antiespasmódico y relajante muscular.

DOSIS: Aplicar 1 mL por cada 10 kg de peso (50 mg/kg), por vía intramuscular profunda cada 8 o 24 horas hasta por 10 días, a criterio y evaluación del Médico Veterinario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramuscular.

ADVERTENCIAS: No administrarse a pacientes con hipersensibilidad a la fórmula.

Almacenar protegido de la luz solar en un lugar fresco y seco. Manténgase fuera del alcance de los niños.

Tiempo de retiro: No administrar a equinos destinados al consumo humano. No usar este producto 35 días antes del sacrificio de los animales destinados al consumo humano. La leche no puede ser utilizada durante 7 días después de la última aplicación.

PRESENTACIONES: Frascos con 25 mL, 100 mL, 250 mL y 500 mL.



XILOCAM

Solución inyectable
Registro No.: Q-6642-077
Desinflamatorio



FÓRMULA: Cada mL contiene:
Meloxicam 5 mg
Vehículo c.b.p. 1 mL

INDICACIONES: XILOCAM solución inyectable indicado para el alivio de la inflamación y el dolor en trastornos musculoesqueléticos agudos y crónicos. Reduce el dolor post operatorio de cirugía ortopédica y de tejidos blandos. Tiene efecto analgésico, antiinflamatorio y antipirético.

DOSIS: Caninos: Dosis única de 0.2 mg por cada kg peso (0.4 mL/10 kg).

Felinos: Dosis única de 0.3 mg por cada kg peso (0.06 mL/kg).

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Subcutánea o intravenosa.

ADVERTENCIAS: No administrar en animales con enfermedades cardíacas, hepáticas, renales, úlcera gástrica o cuando exista sensibilidad al Meloxicam.

Evitar su uso en animales deshidratados, hipovolémicos o hipotensos, preñados o en periodo de lactancia y menores de 6 semanas de edad.

No administrar con otros AINE'S simultáneamente. No se deje al alcance de los niños.

Manténgase en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar.

PRESENTACIONES: Frascos con 10 mL, 20 mL y 50 mL.



XILOCAM GOTAS

Solución oral

Registro No.: Q-6642-078

Desinflamatorio



FÓRMULA: Cada mL contiene:
Meloxicam 1.5 mg
Vehículo c.b.p. 1 mL

XILOCAM GOTAS está indicado para el alivio de la inflamación y el dolor en trastornos musculoesqueléticos agudos y crónicos. Tiene efecto analgésico, antiinflamatorio y antipirético.

DOSIS INICIAL: 0.2 mg por cada kg peso corporal (0.13 mL/kg de peso). Dosis única.

DOSIS MANTENIMIENTO: 0.1 mg por cada kg peso corporal cada 24 horas (0.06 mL/kg de peso), durante 10 días.

La duración del tratamiento puede ajustarse a criterio del Médico Veterinario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: No administrar en animales que sufran enfermedades cardíacas, hepáticas, renales, úlcera gástrica o cuando exista sensibilidad al producto.

Evitar su uso en hembras gestantes o en periodo de lactancia y menores de 6 semanas de edad.

Evitar su uso en animales deshidratados, hipovolémicos o hipotensos.

No administrar con otros AINE'S simultáneamente. No se deje al alcance de los niños.

Manténgase en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar.

PRESENTACIONES: Frascos con 10 mL y 32 mL.



XILOCAM H

Solución inyectable

Registro No.: Q-6642-079

Desinflamatorio



FÓRMULA: Cada mL contiene:
Meloxicam 20 mg
Vehículo c.b.p. 1 mL

INDICACIONES: XILOCAM H es un antiinflamatorio no esteroideo (AINE) indicado en:

Porcinos: Para los trastornos no infecciosos del aparato locomotor, mediante la reducción de los signos de cojera e inflamación, así como para el tratamiento del complejo respiratorio porcino. En combinación con terapia antibiótica sistémica para el tratamiento del síndrome MMA. Alivia el dolor post-operatorio asociado a cirugía menor de tejidos blandos como la castración.

Equinos: Para el alivio de la inflamación y dolor de trastornos músculo- esqueléticos agudos y crónicos. Además para el alivio del dolor asociado al cólico equino.

Bovinos: Para utilizarse en combinación con antibiótico para acelerar la recuperación en problemas de complejo respiratorio. En diarrea en combinación con terapia rehidratante oral para reducir los síntomas clínicos en becerros de más de una semana de edad. Como terapia auxiliar en el tratamiento de la mastitis, en combinación con terapia antibiótica.

DOSIS: **Bovinos (carne y leche):** Dosis única: 2.5 mL por cada 100 kg de peso (0.5 mg por kg de peso) SC, IV.

Porcinos: Dosis única: 2 mL por cada 100 kg de peso (0.4 mg por kg de peso) IM. En caso de ser necesario se puede administrar una segunda dosis después de 24 horas.

Equinos: Dosis única: 3 mL por cada 100 kg de peso (0.6 mg por kg de peso) IV.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Subcutánea (SC), Intravenosa (IV) o Intramuscular (IM).

ADVERTENCIAS: No administrar en animales que sufran enfermedades cardíacas, hepáticas, renales, úlcera gástrica o cuando exista sensibilidad al producto. Evitar su uso en animales deshidratados, hipovolémicos o hipotensos.

No usar en el 1er. y último tercio de gestación.

No administrar con otros AINE'S simultáneamente. No se deje al alcance de los niños y animales domésticos.

Conservar este producto en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar.

El tiempo de retiro para animales destinados a consumo humano es:

Bovinos: Carne: 15 días, Leche: 5 días.

Porcinos: Carne: 5 días

La carne de los Equinos tratados no es apta para consumo humano.

PRESENTACIÓN: Frascos con 50 mL.



LUXEN

Solución inyectable

REGISTRO No.: Q-6642-105

Desinflamatorio



FÓRMULA: Cada 1 mL contiene:
Flunixinina base (como Meglumina de flunixin) 50.0 mg
Vehículo c.b.p. 1.0 mL

INDICACIONES Antiinflamatorio no esterooidal, con acción analgésica, antipirética y antiespasmódico, indicado para el tratamiento del dolor moderado, procesos inflamatorios y asociados al sistema músculo esquelético.

En Equinos: dolor abdominal, sepsis, cólicos, enfermedades respiratorias.

En Bovinos: mastitis coliforme, Enfermedad Respiratoria Bovina, diarrea en becerros.

En Porcinos: control de la fiebre en Enfermedad Respiratoria de los porcinos, cojeras y diarrea de los lechones.

En Caninos: artritis, golpe de calor, diarrea, shock, condiciones inflamatorias oftálmicas, tratamiento previo y posterior a cirugías.

En Ovinos y Caprinos: Control de dolor y endotoxemia, cojera, pododermatitis, mastitis.

DOSIS

Equinos: Aplicar 1 ml/45 kg (1.1 mg/kg) de peso cada 24 h, hasta por 5 días. Para cólicos aplicar 0.5 ml/100 kg (0.25 mg/kg) de peso por la vía intravenosa cada 8 h, a criterio del MVZ.

Bovinos (carne y leche): Aplicar 1 a 2 ml/45 kg (1.1 a 2.2 mg/kg) de peso lentamente por la vía endovenosa, cada 24 h, hasta por 3 días.

Porcinos: Aplicar 2 ml/45 kg (2.2 mg/kg) de peso vía intramuscular en el cuello, dosis única.

Caninos: Aplicar 0.2 ml/10kg (1.1 mg/kg) de peso. Dosis única.

Caprinos y Ovinos: Aplicar 2 ml/45 kg (2.2 mg/kg) de peso cada 24 h hasta por 5 días.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Intramuscular o Intravenosa: Equinos, Bovinos (carne y leche) Intramuscular, Intravenosa o Subcutánea: Caninos.

Intramuscular en el cuello: Porcinos

Intravenosa: Caprinos y Ovinos

ADVERTENCIAS

Producto exclusivo del Médico Veterinario, no usar en humanos.

No administrar a mascotas con sensibilidad a la fórmula.

Manténgase fuera del alcance de los niños, en un lugar fresco y seco al abrigo de la luz solar.

No se administre en equinos destinados a consumo humano.

Tiempo de retiro:

Bovinos: Carne: 4 días (IV), 30 días (IM, SC). Leche: 36 h (IV), 72 h (IM o SC)

Porcinos: 12 días.

Ovinos y Caprinos: 72 h (leche), 10 días (carne)

PRESENTACIONES: Frascos 25 mL, 100 mL y 250 mL.



BENDAVAL TABLETAS

Tabletas
Registro No.: Q-6642-016
Desparasitante



FÓRMULA: Cada tableta contiene:
Albendazol 300 mg
Excipiente c.b.p. 1 tableta

INDICACIONES: BENDAVAL TABLETAS para el control (profiláctico o terapéutico) de parásitos gastrointestinales de perros y gatos como: *Ancylostoma caninum*, *Ancylostoma tubaeforme*, *Toxocara canis*, *Toxocara cati*, *Dipylidium caninum* y *Taenia spp.*

DOSIS: 30 a 60 mg por cada kg de peso, lo que equivale a 1 o 2 tabletas de BENDAVAL TABLETAS por cada 10 kg de peso. La dosis de 30 mg se recomienda para el tratamiento de Nematodiasis, la dosis de 60 mg se usa para infecciones de Cestodos. Es recomendable repartir el total de la dosis en 2 tomas en un solo día.

ADVERTENCIAS: No aplicar en hembras gestantes durante el primer tercio de gestación. Almacenar protegido de la luz solar, en un lugar fresco y seco. Manténgase este producto lejos del alcance de los niños y animales domésticos.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.
PRESENTACIÓN: Caja con 30 tabletas.



BENDAVAL PLUS

Tabletas
Registro No.: Q-6642-091
Desparasitante



FÓRMULA: Cada tableta contiene:
Albendazol 300 mg
Prazicuantel 50 mg
Pamoato de Pirantel 150 mg
Excipiente c.b.p. 1 tableta

INDICACIONES: BENDAVAL PLUS para el control (profiláctico o terapéutico) de los principales parásitos gastrointestinales de perros y gatos como: *Ancylostoma caninum*, *Ancylostoma tubaeforme*, *Toxocara canis*, *Toxocara cati*, *Dipylidium caninum* y *Taenia spp.*

DOSIS: Administrar 1 tableta por cada 10 kg de peso (30 mg/kg de Albendazol, 5 mg/kg de Prazicuantel y 15 mg/kg de Pamoato de pirantel) en una sola toma.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: Usar con precaución en animales debilitados. No administrar a pacientes sensibles a los componentes de la fórmula. No administrar durante el primer tercio de la gestación. No administrar a caninos menores de 4 semanas ni felinos menores a 6 semanas.

Manténgase en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar. Mantenerse fuera del alcance de los niños.
PRESENTACIÓN: Caja con 30 tabletas.



BENDAVAL GOTAS

Suspensión oral
Registro No.: Q-6642-043
Desparasitante



FÓRMULA: Cada mL contiene:
Albendazol 50 mg
Vehículo c.b.p. 1 mL

INDICACIONES: BENDAVAL GOTAS para el control profiláctico y el tratamiento de helmintiasis gastroentéricas y giardiasis, que afectan a perros y gatos como son: *Nematodos* (*Toxocara canis*, *Toxocara cati*, *Toxascaris leonina*, *Ancylostoma caninum*, *Ancylostoma tubaeforme*, *Ancylostoma Braziliense*, *Uncinaria stenocephala*), *Cestodos* (*Taenia spp.*, *Dipylidium caninum*) y *Protozoarios* como *Giardia spp.*

DOSIS:
CANINOS: *Toxocara*, *Toxascaris*, *Ancylostoma*, *Uncinaria* y *Taenia*: 0.6 mL / kg de peso corporal. Una sola aplicación. *Dipylidium caninum*: 0.6 mL / kg de peso corporal, cada 12 horas hasta completar 3 aplicaciones. *Giardia spp.*: 0.6 mL / kg de peso corporal. Cada 12 horas durante 3 días.

FELINOS: Antihelmíntico: 0.5 mL por cada kg de peso vivo cada 12 horas por 3 días. *Giardia spp.*: 0.5 mL por cada kg de peso vivo, cada 12 horas por 2 días.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.
ADVERTENCIAS: No aplicar en hembras gestantes durante el primer tercio de gestación. Agítase bien antes de usarse. Almacenar protegido de la luz solar, en un lugar fresco y seco.

PRESENTACIÓN: Gotero con 18 mL.



BENDAVAL PLUS SUSPENSION

Suspensión oral
Registro No.: Q-6642-093
Desparasitante



FÓRMULA: Cada mL contiene:
Albendazol 50 mg
Prazicuantel 10 mg
Vehículo c.b.p. 1 mL

BENDAVAL PLUS SUSPENSION es un antiparasitario de amplio espectro indicado para la prevención y tratamiento de parasitosis causadas por *Ancylostoma caninum*, *Ancylostoma tubaeforme*, *Toxocara canis*, *Toxocara cati*, *Dipylidium caninum*, *Taenia spp.*, *Schistosoma mansoni*, *Fasciola hepatica*, *Paragonimus kellicotti*, *Giardia lamblia*, *Ostertagia circumcincta*, *Marshallagia marshalli*, *Haemonchus contortus*, *Trichostrongylus spp.*, *Nematodirus spp.*, *Cooperia spp.*, *Oesophagostomum spp.*, *Chabertia ovina*, *Dictyocaulus filaria*, *Fasciola magna*, *Moniezia expansa* y *Thyzanosoma actinoides* y *cisticercos viables*.

DOSIS: Caninos y Felinos: 1 mL por cada kg de peso cada 12 horas por 5 días continuos.

Ovinos, Caprinos y Porcinos: 1 mL por cada 5 kg de peso cada 12 horas por 5 días continuos.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: No administrar a cachorros menores de 4 semanas de edad ni en gatos menores de 6 semanas. No administrar en lechones. Está contraindicado el uso en preñez y pacientes con daño hepático. El tiempo de retiro en animales de consumo humano es de 21 días. No administrar en hembras en producción de leche para consumo humano. Mantenga este producto lejos del alcance de los niños y animales domésticos. Mantenga este producto en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar.

Producto de uso exclusivo en medicina veterinaria.
PRESENTACIÓN: Frasco con 100 mL.



BENDAVAL CON MINERALES

Suspensión oral
Registro No.: Q-6642-031
Desparasitante



FÓRMULA: Cada 100 mL contiene:

Albendazol	10,000 g
Selenio de Sodio	0,230 g
Carbonato de Zinc	0,455 g
Sulfato de Cobalto	1,300 g
Vehículo c.b.p.	100,000 mL

INDICACIONES: BENDAVAL CON MINERALES usado para el tratamiento y control de gusanos planos y redondos tanto de conducto gastroentérico como de vías respiratorias. Previene las deficiencias de los minerales traza contenidos en la fórmula (selenio, zinc y cobalto).

DOSES: Aplicar de 5 a 10 mL por cada 100 kg de peso. Gusanos redondos (huevecillos, formas larvianas y adultas) tanto en conducto gastroentérico como en vías respiratorias. Gusanos planos (tanto cabeza como segmentos): 5 mg/kg = 5 mL/100 kg de peso. Ostertagiasis tipo II: 7.5 mg/kg = 7.5 mL/100 kg de peso.

Fascioliasis formas adultas: 10 mg/kg = 10 mL/100 kg de peso. Dosis única.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: No administrar durante el primer tercio de gestación. Agítese antes de usarse. Manténgase en un lugar fresco, seco y al abrigo de la luz.

Tiempo de retiro: No utilizar este producto 2 días antes del sacrificio de animales destinados al consumo humano. La leche de vacas tratadas con este producto no es apta para el consumo humano mínimo 2 días después del tratamiento.

PRESENTACIONES: Jeringa con 10 mL y frascos con 100 mL, 250 mL, 500 mL, y 1 L.

Anestésicos



IDOL

Anestésico tópico local
Registro No.: Q-6642-106
Anestésico



FÓRMULA: Cada mL contiene:

Lidocaina	24,0 mg
Vehículo c.b.p.	1,0 mL

INDICACIONES: Anestésico tópico local en spray, útil en procedimientos que pudieran originar molestia o dolor. **DOSES:** Aplicar 1 a 10 mL directamente sobre la piel a una distancia aproximada de 10 cm (3 aspersiones), hasta obtener el efecto deseado a criterio del médico veterinario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópica.

ADVERTENCIAS: No administrar a animales con sensibilidad a la fórmula.

No administre sobre mucosas y ojos.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Manténgase en un lugar fresco y seco al abrigo de la luz solar.

SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA CUANTIFICADA

PRESENTACIÓN: Frasco de 120 mL.



EMETIN INYECTABLE

Solución inyectable
Registro No.: Q-6642-046
Gastrointestinales



FÓRMULA: Cada mL contiene:

Metoclopramida clorhidrato	5,0 mg
Vehículo c.b.p.	1 mL

EMETIN indicado como antiemético y gastrocinético. Antiemético: Para el control profiláctico y terapéutico de la náusea y el vómito tanto de origen central y periférico ocasionados por inflamación gastroentérica (de origen infeccioso y no infeccioso) incluyendo parvovirus, disfunciones gastroentéricas y gastroesofágicas, estados postoperatorios y postratamiento basados en hematogénos oncológicos. Gastrocinético: En cuadros de disfunción gastroesofágica y/o gastropilórica (esofagitis por reflujo gástrico o por *Spirocerca lupi*, estasis gástrica) en donde se requiere normalizar el vaciado del contenido gástrico (retención gástrica, distonía gástrica funcional, piloroespasmo, regurgitación). Coadyuvante en el tratamiento de gastritis hiperclorémica y úlcera gástrica.

DOSES: Administrar 1 mL por cada 10 kg de peso (equivalente a 0.5 mg/kg de metoclopramida) cada 6 a 8 horas a criterio del Médico Veterinario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Vía Intramuscular: Se puede dividir la dosis en 2 partes para aplicar cada 12 horas.

Vía intravenosa: se puede aplicar por infusión IV calculando el total de la dosis durante 24 horas.

ADVERTENCIAS: Manténgase en un lugar fresco y protegido de la luz solar. No se administre en pacientes sensibles a la metoclopramida. No se recomienda su uso en pacientes con signos extrapiramidales, oclusión y perforación intestinal, epilepsia e insuficiencia renal, ni en hembras con neoplasias en glándulas mamarias ni en animales tratados con medicamentos neurolépticos ni como profiláctico en pacientes que se les vaya a practicar cirugía anatómica del conducto gastrointestinal. Puede presentarse vómito a la administración intravenosa rápida. Durante la infusión intravenosa es necesario proteger los envases de la luz solar.

PRESENTACIONES: Frascos con 2 mL, 10 mL y 50 mL.



EMETIN ORAL

Solución oral
Registro No.: Q-6642-098
Gastrointestinales



FÓRMULA: Cada 1 mL contiene:

Metoclopramida (Clorhidrato)	5,0 mg
Vehículo c.b.p.	1 mL

INDICACIONES: EMETIN ORAL indicado como antiemético para el control profiláctico y terapéutico de la náusea y el vómito de origen central y periférico causado por inflamación gastroentérica de origen infeccioso y no infeccioso, incluyendo parvovirus, toxemias, disfunciones gastroentéricas y gastroesofágicas, estados postoperatorios y postratamiento en base a emetogénos oncológicos. Como gastrocinético en cuadros de disfunción gastroesofágica y/o gastropilórica (esofagitis por reflujo gástrico o por *Spirocerca Lupi*, estasis gástrica) en donde se requiere normalizar el vaciado del contenido gástrico (retención gástrica, distonía gástrica, piloroespasmo, regurgitación). Coadyuvante en el tratamiento de gastritis hiperclorémica y úlcera gástrica.

DOSES: Administrar 1 mL por cada 10 kg de peso (equivalente a 0.2-0.5 mg/kg de metoclopramida) cada 6 a 8 horas a criterio del Médico Veterinario Zootecnista.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: No usar en pacientes con epilepsia, hemorragias, obstrucción o perforación gastrointestinal y aquellos con sensibilidad a la droga. Manténgase fuera del alcance de los niños.

Manténgase en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar.

PRESENTACIÓN: Gotero de 30 mL.



NEUTRAC ORAL

Solución oral
Registro No.: Q-6642-074
Gastrointestinales



FÓRMULA: Cada mL contiene:
Clorhidrato de ranitidina (Equivalente a ranitidina base)..... 40 mg
Vehículo c.b.p. 1 mL

NEUTRAC ORAL indicado para el control de la hiperclorhidria gástrica y tratamiento de úlcera péptica, gástrica y duodenal, úlcera post operatoria, reflujo gastroesofágico, síndrome de Zollinger-Ellison, sangrado en conducto gastroesofágico, gastritis, en donde se requiera un control efectivo del ácido clorhídrico en el estómago. Controla la secreción del ácido clorhídrico de origen basal, estimulado por la pentagastrina, alimentos y estrés.

DOSIS: Administrar de 2 a 4 mg por cada kg de peso por día, equivalente de 1 a 2 gotas de NEUTRAC ORAL por cada kg de peso. Mantener la medicación hasta la desaparición del problema.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: No administrar en pacientes con sensibilidad a la ranitidina.

Debe de utilizarse con precaución, reducir la dosis en pacientes con función renal disminuida y problemas hepáticos. A dosis altas y por tiempo prolongado se recomienda monitorear los niveles séricos de ALAT (alanito amino transferasa). En casos excepcionales se pueden encontrar pacientes con intolerancia idiosincrásica a la ranitidina que se manifiesta por somnolencia, náuseas, vómito, edema cutáneo, hipotensión y cefalea. Estos signos desaparecen al retirar el medicamento. Mantener a temperatura de entre 15°C y 30°C

Mantener protegido de la luz solar. Manténgase fuera del alcance de los niños.

PRESENTACIÓN: Frasco con 18 mL.



NEUTRAC TABLETAS

Registro No.: Q-6642-102
Gastrointestinales



FÓRMULA: Cada tableta contiene:
Clorhidrato de ranitidina
(Equivalente a ranitidina base) 40 mg
Excipiente c.b.p. 1 Tableta

NEUTRAC TABLETAS indicado para el tratamiento de úlcera péptica, gástrica y duodenal, úlcera post-operatoria, reflujo gastroesofágico, gastritis y en general aquellos estados de hiperclorhidria gástrica en donde se requiera un control efectivo del ácido clorhídrico en estómago, controla la secreción de ácido clorhídrico de origen basal, estimulada por la pentagastrina, los alimentos y el estrés.

DOSIS: 2 a 4 mg por kg de peso; En gastritis aguda con dolor abdominal intenso, así como en el síndrome de Zollinger-Ellison, administrar 4 mg/kg (Equivalente a 1 tableta por cada 10 kg de peso); En úlcera gástrica, duodenal, gastritis crónica y reflujo gastroesofágico administrar 2 mg/kg de peso (Equivalente a 1/2 tableta por cada 10 kg). Dosis de 8 mg/kg, se puede administrar a criterio del Médico Veterinario. Es conveniente dividir la dosis en 2 tomas al día (cada 12 horas).

ADVERTENCIAS: En casos excepcionales se pueden encontrar pacientes con intolerancia idiosincrásica a la Ranitidina que se manifiesta por somnolencia, náuseas, vómito, edema cutáneo, hipotensión y cefalea, estos signos desaparecen al retirar el medicamento.

Consérvese en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar directa.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

PRESENTACIÓN: Caja con 30 tabletas.



NEUTRAC INYECTABLE

Solución inyectable
Registro No.: Q-6642-101
Gastrointestinales



FÓRMULA: Cada mL contiene:
Clorhidrato de ranitidina (Equivalente a ranitidina base) ... 40 mg
Vehículo c.b.p. 1 mL

NEUTRAC INYECTABLE indicado para el tratamiento de úlcera péptica, gástrica y duodenal, úlcera post operatoria, reflujo gastroesofágico, gastritis y, en general, aquellos estados de hiperclorhidria gástrica en donde se requiera un control efectivo del ácido clorhídrico en estómago. Controla la secreción de ácido clorhídrico de origen basal, estimulada por la pentagastrina.

DOSIS: Aplicar 2 a 4 mg por kg de peso; En gastritis aguda con dolor abdominal intenso, así como en el síndrome de Zollinger-Ellison, administrar 4 mg/kg (Equivalente a 1 mL de NEUTRAC INYECTABLE por cada 10 kg de peso); En úlcera gástrica, duodenal, gastritis crónica y reflujo gastroesofágico administrar 2 mg/kg de peso (Equivalente a 0.5 mL de NEUTRAC INYECTABLE por cada 10 kg).

Dosis de 8 mg/kg, se puede administrar a criterio del Médico Veterinario. Se puede usar por vía intramuscular, endovenosa lenta, diluyendo 1 mL de NEUTRAC INYECTABLE en 5 mL de solución salina fisiológica por cada 10 kg de peso. En pacientes canalizados se recomienda usar gotero (infusión continua) estimando que el total de la dosis quede administrada en 2 horas.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Intramuscular o intravenosa lenta.

ADVERTENCIAS: No administrar en pacientes con sensibilidad a la ranitidina. Debe de utilizarse con precaución, reducir la dosis en pacientes con función renal disminuida. A dosis altas y por tiempo prolongado se recomienda monitorear los niveles séricos de ALAT (alanito amino transferasa). En casos excepcionales se pueden encontrar pacientes con intolerancia idiosincrásica a la ranitidina que se manifiesta por somnolencia, náuseas, vómito, edema cutáneo, hipotensión y cefalea. Estos signos desaparecieron al retirar el medicamento. No se exponga el producto a la luz solar. Manténgase fuera del alcance de los niños.

PRESENTACIONES: Frascos con 10 mL y 50 mL.

SOLUCIÓN GASTROINTESTINAL



Immunológicos / Antivirales



VIRUSTAD

Solución inyectable
Registro No.: Q-6642-089
Inmunológico



FÓRMULA: Cada mL contienen:

Moroxidina 100 mg
Dipirona Sódica 200 mg
Vehículo c.b.p. 1 mL

VIRUSTAD HALVET producto auxiliar en el tratamiento de infecciones virales en general.

Cerdos se indica como coadyuvante en enfermedades respiratorias: neumonía, traqueo bronquitis, influenza, entre otros.

Bovinos como coadyuvante en el tratamiento del complejo respiratorio bovino.

Caninos como coadyuvante en el tratamiento de moquillo canino e infecciones virales en general.

DO SIS: Administrar 1 mL/10 kg de peso (100 mg de Moroxidina y 200 mg de Dipirona sódica), cada 12 o 24 horas, por 3 a 5 días a criterio del Médico Veterinario.

VIA DE ADMINISTRACIÓN: Intramuscular.

ADVERTENCIAS:

Manténgase fuera del alcance de los niños. Consérvese en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar directa.

Tiempo de retiro:

Bovinos de carne: 7 días antes del sacrificio.

Cerdos: 5 días antes del sacrificio.

PRESENTACIONES: Frascos con 10 mL, 50 mL y 100 mL.

Productos especiales



SHAMPOOS POCKET

Caja colectiva
Productos Especiales



CONTENIDO:

4 frascos de LIMPER SHAMPOO

4 frascos de TERZOO SHAMPOO

4 frascos de SEDOZOO SHAMPOO

PRESENTACIÓN: 12 frascos de 60 ML cada uno.



MORDIX

Solución delimitante para mascotas
Caja colectiva



INGREDIENTES INERTES:

Agua, repelentes sintéticos, amargante, conservador.

INDICACIONES: Es una solución en spray, diseñada para ayudar a proteger a nuestras mascotas de tragar objetos que puedan poner en riesgo su salud. También facilita la conservación de objetos/superficies propensas a destrucción causada por mordeduras de nuestras mascotas.

MORDIX no mancha ni deteriora las superficies tratadas, Fácil aplicación.

MODO DE EMPLEO: Aplicar **MORDIX** en toda superficie (calzado, muebles, etc.) donde se requiere que el perro no muerda. Aplique libremente en cantidad suficiente con el fin de cubrir completamente el objeto a proteger. En la primera exposición aplicar en varias ocasiones a través del día y repetir por dos o tres días, en relación al grado de curiosidad que genera el objeto hacia nuestra mascota, posteriormente ya habiendo probado el producto y relacionando la sensación desagradable, se podrá aplicar en una sola ocasión al día, procurando que la aplicación sea lo más próxima a los períodos en los que nuestra mascota quede sin supervisión.

VIA DE ADMINISTRACIÓN: Tópica

ADVERTENCIAS:

No se aplique directamente en la mascota.

No se aplique sobre la piel irritada.

No se almacene junto a productos alimenticios o ropa.

Lávese las manos después de usar el producto.

Evite el contacto con los ojos y mucosas.

No se deje al alcance de los niños.

Manténgase en lugar fresco y seco y al abrigo de la luz.

PRESENTACIÓN: Frasco atomizador de 250 mL.





BRAVO

Solución oleosa

RSCO-PEC-INAC 0156-358-098-003

Insecticida



FÓRMULA:

3-fenoxibencil(IRS)-cis-trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato (Permetrina) no menos de

Equivalente a: 2.7 g/100 mL a 25°C

INGREDIENTES INERTES:

Solventes y emulsificantes 97.3%

Total 100%

INDICACIONES: BRAVO para el control de ectoparásitos en los animales domésticos como: Garrapata (*Boophilus spp.*), Mosca de la paleta o del cuerno (*Haematobia irritans*), Mosca de establo (*Stomoxys calcitrans*), Tábanos (*Tabanus spp.*, *Demodex spp.*), Ácaros de las aves (*Dermanyssus spp.*, *Ornithonyssus spp.*), Piojos (*Haematopinus spp.*, *Damalinea spp.*, *Bovicola spp.*, *Trichodectes spp.*) y Pulgas (*Ctenocephalides spp.*, *Ceratophilus spp.*, *Pulex irritans*).

INSTRUCCIONES DE USO: Para uso en animales.

DOSIS: Bovinos: Garrapatas: Aplicar 20 ml por cada 100 kg de peso.

Moscas, piojos y ácaros: Aplicar 10 ml por cada 100 kg de peso.

Ovinos, caprinos y porcinos: Aplicar 10 ml por cada 100 kg de peso.

Aves: Aplicar 0.5 ml alrededor de la cloaca, debajo de las alas, donde se puede localizar los ectoparásitos.

MODO DE EMPLEO: Se aplica sobre la piel de los animales domésticos, vertiendo el producto sobre el dorso y lomo (pour-on) en bovinos, ovinos y caprinos.

ADVERTENCIAS: Venenoso si se ingiere.

Mantenerse fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No se almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. No almacenar en casas habitación.

Al terminar la aplicación lave la ropa de trabajo. Utilizar guantes durante el manejo de este producto. No comer, beber o fumar durante la aplicación del producto.

Evite el contacto con piel y ojos.

No deben exponerse ni manejar este producto las mujeres embarazadas o en lactación.

Evite contaminar estanques, corrientes de agua y abrevaderos.

No reutilice el envase. Destruyalo.

En caso de intoxicación consulte a su médico

Tiempo de retiro: 20 días antes del sacrificio de los animales destinados al consumo humano.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Vía tópica.

PRESENTACIONES: 100 mL, 250 mL, 500 mL, 1 L y 4 L.



BRAVO CON ATOMIZADOR

Solución oleosa (Atomizador)

RSCO-PEC-INAC 0156-358-098-003

Insecticida



FÓRMULA:

Cada 1000 mL contiene: 3-fenoxibencil(IRS)-cis-trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato (Permetrina) no menos de

Equivalente a: 2.7 g/100 mL a 25°C

INGREDIENTES INERTES:

Solventes y emulsificantes 97.3%

Total 100%

INDICACIONES: BRAVO CON ATOMIZADOR para el control de ectoparásitos en los animales domésticos como: mosca de la paleta o del cuerno (*Haematobia irritans*), mosca del establo (*Stomoxys calcitrans*), tábanos (*Tabanus spp.*, *Hematopota spp.*), ácaros de la sarna (*Sarcoptes spp.*, *Psoroptes spp.* y *Notoedres spp.*), piojos (*Haematopinus spp.*, *Damalinea spp.*, *Linognathus spp.*, *Trichodectes spp.*, *Bovicola spp.*), pulgas (*Ctenocephalides spp.*, *Pulex*) y garrapatas (*Boophilus spp.*, *Amblyoma spp.*, *Dermacentor spp.*, *Rhipicephalus spp.*), piojos (*Haematopinus spp.*, *Damalinea spp.*, *Bovicola spp.*, *Trichodectes spp.*).

DOSIS: Bovinos: Garrapatas: Aplicar 20 mL por cada 100 kg de peso.

Moscas, piojos y ácaros: Aplicar 10 mL por cada 100 kg de peso.

Ovinos, caprinos y porcinos: Aplicar 10 mL por cada 100 kg de peso.

Aves: Aplicar 0.5 mL alrededor de la cloaca, debajo de las alas, donde se puede localizar los ectoparásitos.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Se aplica sobre la piel de los animales domésticos, vertiendo el producto sobre el dorso y lomo en bovinos, ovinos y caprinos. Se puede aplicar cada 20 días según la intensidad y tipo de parasitismo. Se puede utilizar en cualquier etapa de la vida del animal (gestación, lactancia, engorda, etcétera).

ADVERTENCIAS: Tiempo de retiro: 20 días.

Venenoso si se ingiere.

Mantenerse fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No se almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. No almacenar en casas habitación.

Al terminar la aplicación lave la ropa de trabajo. Utilizar guantes durante el manejo de este producto.

No comer, beber o fumar durante la aplicación del producto. Evite el contacto con piel y ojos.

No deben exponerse ni manejar este producto las mujeres embarazadas o en lactación.

Evite contaminar estanques, corrientes de agua y abrevaderos.

No reutilice el envase. Destruyalo.

En caso de intoxicación consulte a su médico

PRESENTACIONES: Frasco con 500 mL con atomizador.





BRAVO JABÓN

Barra de jabón

Registro No.: Q-6642-103

Insecticida



FÓRMULA: Cada 80 g contienen:
Permetrina (Equivalente a 1%) 10.0 mg
Excipiente c.b.p. 1.0 g

INDICACIONES: **BRAVO JABÓN** es efectivo en la eliminación y control de los ectoparásitos más comunes en el perro como son Pulgas (*Ctenocephalides canis* y *Ctenocephalides felis*), Garrapatas (*Rhipicephalus spp* y *Dermacentor spp*), Piojos (*Heterodoxus spp*, *Linognathus setosus* y *Trichodectes canis*) y ácaros (*Sarcoptes scabiei*).

MODO DE EMPLEO: **Caninos:** Moje todo el cuerpo del animal, enjabónelo hasta formar abundante espuma y déjela actuar aproximadamente 5 minutos, enjuague con agua. El tratamiento puede repetirse cada 10 a 14 días.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópica

ADVERTENCIAS: Utilice guantes para la aplicación del producto. Al bañar el animal, evitar el contacto del producto con los ojos y las membranas mucosas. Si ocurriera el contacto con ojos y mucosas, lavar inmediatamente con abundante agua corriente. No administre a pacientes con hipersensibilidad a los componentes de la fórmula, hembras gestantes o en lactación. En caso que el animal muestre signos de intolerancia, enjuagar al animal para eliminar el producto. No debe de usarse en felinos. No se ingiera, inhale y evítese el contacto con los ojos y piel. No coma, beba o fume cuando esté utilizando este producto. Lavarse las manos después de utilizar el producto. Manténgase fuera del alcance de los niños, mujeres embarazadas, en lactancia y animales domésticos. Manténgase en un lugar fresco y seco al abrigo de la luz solar.

PRESENTACIÓN: Pastilla de jabón de 20 g y 80 g.



BRAVO SHAMPOO

RSCO-PEC-INAC-0156-310-340-001

Insecticida



Composición Porcentual:
Permetrina 3-Fenoxibencil (IRS) - cis trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2 - dimetilciclopropano carboxilato 1%
Equivalente 1g/100mL a 25°C

Ingredientes inertes:

Detergente, desengrasante, tenso activo, abrillantador, emulsificantes, acondicionador, estabilizador, conservadores y vehículo 99.0%
Total: 100%

INDICACIONES: **BRAVO SHAMPOO** es efectivo en la eliminación y control de ectoparásitos en el perro como son pulgas (*Ctenocephalides canis* y *C. felis*), garrapatas (*Rhipicephalus spp* y *Dermacentor spp*), además de brindar limpieza y cuidado al pelaje de su mascota.

INSTRUCCIONES DE USO: Moje todo el cuerpo del animal, aplique 20 mL de **BRAVO SHAMPOO** y de masaje con la yema de los dedos hasta formar abundante espuma, déjela actuar aproximadamente 5 minutos, enjuague con agua. El tratamiento puede repetirse cada 10 a 14 días.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópica.

ADVERTENCIAS: Para uso externo exclusivamente.

Evitar su contacto con mucosas y ojos, si esto sucede enjuagar con abundante agua.

En caso de que animal muestre signos de intolerancia, enjuagarlo para eliminar el producto.

No emplear en felinos. No emplear en animales menores de 3 meses ni a hembras gestantes.

Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. Aplicarlo en áreas bien ventiladas. No comer ni fumar durante su uso. Lávese las manos después de usar el producto. No se transporte ni se almacene junto a productos alimenticios, ropa y forrajes. Las mujeres embarazadas, en lactación y personas menores de 18 años no deben exponerse a este producto ni manejarlo.

No reutilice el envase. No se deseche en ríos, lagos o el mar.

En caso de intoxicación consulte a su médico y muéstrele la etiqueta.

PRESENTACIONES: Frasco de 200 mL y garrafa 4 L.



BRAVO SPRAY

Solución insecticida

RSCO-INAC-0156-0302-098-2.70

Insecticida



FÓRMULA: Cada 1000 mL contiene:
3-fenoxibencil(IRS)-cis-trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato (Permetrina) no menos de 2.7%
Equivalente 2.7 g/100 mL a 25°C

INGREDIENTES INERTES:

Sinergizantes, Aromatizante, Estabilizador, Conservadores, Vehículo 97.3%
Total: 100%

SPRAY indicado para el control de ectoparásitos en caninos y equinos. Es efectivo en la eliminación y control de pulgas (*Ctenocephalides canis*, *Ceratophilus spp.*, *Pulex irritans*), garrapatas (*Boophilus spp.*), Mosca del establo (*Stomoxys calcitrans*), Tábanos (*Tabanus spp.*, *Hematopota spp.*) ácaros (*Sarcoptes spp.*, *Psoroptes spp.*) y mosca de la paleta o del cuerno (*Haematobia irritans*), entre otros.

DOSIS: Plaguicida y acaricida: Aplicar 10 atomizaciones por cada 10 kg de peso tratando de cubrir toda la superficie corporal del animal (10 aspersiones por cada 10 kg de peso). Mosquicida: Se puede aplicar cada 10 días. Se recomienda rociar con **BRAVO SPRAY** el entorno de la mascota para evitar reinfestaciones de los ectoparásitos.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópica.

ADVERTENCIAS: No usar en gatos. Mantenerse fuera del alcance de los niños. No fumar ni comer durante su uso. Aplicar en áreas ventiladas. Utilizar guantes durante el manejo de este producto. Evite el contacto con piel y ojos, si esto ocurre enjuague con agua abundante.

Un bajo porcentaje de la población animal puede presentar sensibilidad dérmica al producto, manifestándose esta reacción con caída de pelo en el sitio de aplicación. El pelo se recupera espontáneamente sin dejar secuela, al dejar de aplicar el producto.

PRESENTACIÓN: Frasco atomizador de 100 mL.



BRAVO SPRAY BIG

Solución insecticida
RSCO-INAC-0156-0302-098-2.70
Insecticida



FÓRMULA: Cada 1000 mL contiene:
3-fenoxibencil(IRS)-cis-trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato (Permetrina) no menos de 2.7%
Equivalente 2.7 g/100 mL a 25°C

INGREDIENTES INERTES:
Sinergizantes, Aromatizante, Estabilizador, Conservadores, Vehículo 97.3%
Total: 100%

INDICACIONES: BRAVO BIG SPRAY formulado a base de permetrina, se usa en equinos, su actividad es contra las siguientes plagas; mosca de establo (*Stomoxys calcitrans*), tábanos (*Tabanus spp*, *Hematopota spp*), ácaros de la sarna (*Sarcoptes spp*, *Psooroptes spp*, *Notoedres spp*, *Demodex spp*), y pulgas (*Ctenocephalides spp*, *Ceratophyllus spp*, *Pulex irritans*).

DOSIS: Aplicar 10 atomizaciones por cada 10 kg de peso tratando de cubrir toda la superficie corporal del animal. Mosquicida: Se recomienda rociar con BRAVO BIG SPRAY el entorno evitando reinfecciones de ectoparásitos.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópica.

ADVERTENCIAS: No usar en gatos. Mantenerse fuera del alcance de los niños. No fumar ni comer durante su uso. Aplicar en áreas ventiladas. Utilizar guantes durante el manejo de este producto. Evite el contacto con piel y ojos, si esto ocurre enjuague con agua abundante.

Un bajo porcentaje de la población animal puede presentar sensibilidad dérmica al producto, manifestándose esta reacción con caída de pelo en el sitio de aplicación. El pelo se recupera espontáneamente sin dejar secuela, al dejar de aplicar el producto.

PRESENTACIÓN: Frasco atomizador de 250 mL.



HALFIN

Solución concentrada
RSCO-PEC-INAC 0156-401-009-020
Insecticida



Composición Porcentual:
3-fenoxibencil(IRS)-cis-trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato (Permetrina) no menos de 20%
Equivalente a 200 g/l a 25°C

INGREDIENTES INERTES:
Solventes y emulsificantes 80%
Total: 100%

INDICACIONES: HALFIN se utiliza en instalaciones y directamente en los animales para el control efectivo de mosca doméstica, mosca del cuerno, mosca de establo (*Musca domestica*, *Hematobia irritans* y *Stomoxys calcitrans*), tábanos (*Tabanus spp*), ácaros de la sarna (*Sarcoptes spp*, *Psooroptes spp*, *Notoedres spp*), piojos (*Haemotopius spp*, *Damalinea spp*, *Linognathus spp*, *Trichodectes spp*, *Bovicola spp*), pulgas (*Ctenocephalides ceratophyllus*, *Pulex*) y garrapatas (*Boophilus spp*, *Amblyoma spp*, *Dermacentor spp*, *Rhipicephalus spp*).

INSTRUCCIONES: Para uso en animales: HALFIN se diluye a razón de 5 mL por litro de agua aplicándose por aspersion, empapando la piel del animal. Se puede aplicar cada 20 días, según la intensidad y tipo de parasitismo.

Para uso en equipo e instalaciones pecuarias: HALFIN se diluye a razón de 10 mL por litro de agua, mojando las paredes, pisos y techos a punto de escurrimiento. Se puede utilizar en cualquier etapa de la vida del animal (gestación, lactancia, engordada, etc.).

Para control de mosca doméstica (*Musca domestica*) se asperjan paredes, muros y pisos hasta punto de chorreo.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópica.

ADVERTENCIAS: No aplicar en estanques con peces o crustáceos ni en apiarios. No administre a pacientes con sensibilidad a los componentes de la fórmula. Este producto es venenoso si se ingiere. Evite el contacto con las mucosas. No se almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Se recomienda no comer, fumar o beber durante la aplicación del producto. Debe tener especial cuidado en no contaminar manantiales, abrevaderos y lugares de agua corriente. Utilice guantes para su aplicación. Después de aplicar el producto lave perfectamente con agua y jabón las áreas de la piel que hayan estado en contacto con el producto.

Manténgase fuera del alcance de los niños y de los animales domésticos.

No deben exponerse ni manejar este producto las mujeres embarazadas o en lactación.

No reutilice el envase, destrúyalo.

PRESENTACIONES: Envases de 20 mL, 100 mL y de 1 L.



ZINPAR PIPETAS

Solución epicutánea concentrada
RSCO-INAC-0156-0302-098-2.70
Insecticida



Composición Porcentual:
Permetrina 3-Fenoxibencil(IRS) - cistrans-3(2,2-diclorovinil)- 2,2 - dimetilciclopropano carboxilato 65%
Equivalente 65g/100mL a 25 °C

INGREDIENTES INERTES:
Solvente y vehículo 35%
Total: 100%

INDICACIONES: ZINPAR es una solución ectoparasiticida para la eliminación de pulgas (*Ctenocephalides canis*, *Ctenocephalides felis*), garrapatas (*Rhipicephalus sanguineus*, *Dermacentor variabilis*) en perros.

INSTRUCCIONES DE USO: Se usa externamente. Se aplica en forma de unción dorsal puntual.

DOSIS: Perros de hasta 15 Kg de peso

-Aplicar el contenido de la pipeta de dosis única de 1 mL entre las escápulas.

Perros con peso entre los 15 a 30 Kg:

-Utilizar el contenido de dos pipetas, una entre las escápulas y la otra en la base de la cola ó utilizando pipeta de dosis única de 2mL: aplicar el contenido de una pipeta, parte entre las escápulas y el resto en la base de la cola.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Tópica.

ADVERTENCIAS: No usar en felinos. El gato no metaboliza la permetrina, lo cual puede causar intoxicación leve o severa.

No aplicar en cachorros menores a 3 semanas de edad. No usar en perros convalecientes o enfermos. Evite el contacto con las mucosas y ojos, si esto ocurre enjuague con abundante agua.

Su uso es externo exclusivamente.

Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

No deben exponerse ni manejar este producto menores de 18 años y mujeres embarazadas o en lactancia.

No transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicamentos o ropa.

No usar o almacenar en temperaturas elevadas.

El almacenamiento deberá ser en un lugar seguro, fresco y seco. Evite contaminación cruzada con otros plaguicidas y fertilizantes. Si el envase se daña o derrama úselo inmediatamente o elimine el producto y el envase dañado.

PRESENTACIONES: Cartera con 3 pipetas con 2 mL cada una y caja con 3 pipetas con 1 mL cada una. ZINPAR unidosis de 1 mL y 2 mL.



ZINPAR PRO

Solución oleosa
RSCO-PEC-INAC-0156-417-088-065
Insecticida



Composición Porcentual:
Permetrina 3-Fenoxibencil (1RS) - cistrans-3(2,2-diclorovinil)-2,2 - dimetilciclopropano carboxilato 65%
Equivalente 65g/100mL a 25°C

INGREDIENTES INERTES:
Solvente y vehículo 35%
Total: 100%

INDICACIONES: ZINPAR PRO es una solución ectoparasiticida para la eliminación de pulgas (*Ctenocephalides canis*, *Ctenocephalides felis*), garrapatas (*Rhipicephalus sanguineus*, *Dermacentor variabilis*) en perros.

INSTRUCCIONES DE USO:

Se aplica en forma de unción dorsal puntual según a la siguiente tabla:

ADVERTENCIAS:

Uso externo exclusivamente.
El gato no metaboliza la permetrina, lo cual puede causar intoxicación leve o severa.
No aplicar en cachorros menores a 3 semanas de edad. No usar en perros convalecientes o enfermos. Evite el contacto con las mucosas y ojos, si esto ocurre enjuague con abundante agua. Su uso es externo exclusivamente.
Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.
No coma, beba o fume cuando esté utilizando este producto. No deben exponerse ni manejar este producto menores de 18 años y mujeres embarazadas o en lactancia.
No transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicamentos o ropa.
No usar o almacenar en temperaturas elevadas. El almacenamiento deberá ser en un lugar seguro, fresco y seco. Evite contaminación cruzada con otros plaguicidas y fertilizantes. Si el envase se daña o derrama úselo inmediatamente o elimine el producto y el envase dañado.

PRESENTACIÓN: Gotero de 30 mL.

KG DE PESO	DOSIS
0-5 KG	0.5 mL
10-15 KG	1 mL
16-20 KG	1.5 mL
20-30 KG	2.5 mL
30-40 KG	3 mL
40-50 KG	4 mL



RESPAIRE TABLETAS

Registro No. : Q-6642-015
Mucolítico-Expectorante



FÓRMULA: Cada tableta contiene:
Carboximetilcisteína 200 mg
Guaifenesina 200 mg
Excipiente c.b.p. 1 tableta

INDICACIONES: RESPAIRE se recomienda en los casos de afecciones de las vías respiratorias en donde la actividad ciliar está alterada y las secreciones mucosas pierden su viscosidad y elasticidad normal. En otitis media, ayudando en la fluidificación de secreciones en el conducto auditivo.

DOSIS: Administrar 1 tableta por cada 10 kg de peso (equivala a 20 mg por kg de peso de Carboximetilcisteína y Guaifenesina) esta dosis puede darse en una o dos tomas al día, el tratamiento debe mantenerse hasta la desaparición de los signos clínicos.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oral.

ADVERTENCIAS: No se administra a pacientes con sensibilidad a los componentes de la fórmula. Almacenar protegido de la luz en un lugar fresco y seco.
Manténgase fuera del alcance de los niños. Consulte al Médico Veterinario.

PRESENTACIÓN: Caja con 30 tabletas.

RESPAIRE

ENEMIGO DE LA TOS





DICLOFEN HALVET

Solución oftálmica
 Registro No.: Q-6642-086
 Oftálmico



FÓRMULA: Cada mL contiene:
 Diclofenaco sódico 1 mg
 Vehículo c.b.p. 1 mL

DICLOFEN HALVET indicado en estados inflamatorios no infecciosos de las estructuras oculares superficiales (conjuntivitis, queratitis) y de sus anexos (blefaritis). En forma profiláctica en traumatismos por agentes físicos o químicos, así como aplicación posquirúrgica (remoción de cuerpos extraños, blefaroplastias).

DOSIS: Instilar de 1 a 3 gotas dentro del ojo afectado, 3 veces al día hasta que los signos hayan desaparecido.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oftálmica.

ADVERTENCIAS: No exceda la dosis recomendada.

Pueden presentarse reacciones de sensibilidad, si esto sucede evite su uso y consulte al Médico Veterinario. Manténgase en un lugar fresco y protegido de la luz solar.

Almacenar fuera del alcance de los niños.

PRESENTACIÓN: Frasco con 5 mL.



OPTIGEN

Solución oftálmica
 Registro No.: Q-6642-088
 Oftálmico



FÓRMULA: Cada 100 mL contienen:
 Gentamicina base
 (como sulfato de gentamicina) 0,30 g
 Vehículo c.b.p. 100 mL

INDICACIONES: **OPTIGEN HALVET** para el tratamiento tópico de las infecciones de las estructuras oculares como: conjuntivitis, queratitis, queratoconjuntivitis, úlceras corneales, blefaritis, blefaroconjuntivitis, sensibles a la acción de la gentamicina.

Se puede usar en forma preventiva en tratamientos post quirúrgicos que involucran las estructuras externas del ojo o sus anexos, como extracción de cuerpos extraños de córneas y conjuntiva y blefaroplastias. Como después de traumatismos por agentes físicos o químicos.

DOSIS: Instilar de 1 a 2 gotas dentro del ojo afectado 3 veces al día, durante 3 a 7 días. El número de aplicaciones y la duración del tratamiento dependerán de la naturaleza de la enfermedad y la gravedad de los síntomas. Pudiendo ser modificada a criterio del médico tratante.

ADVERTENCIAS: Pueden presentarse reacciones de sensibilidad, si esto sucede evite su uso y consulte al Médico Veterinario.

Manténgase en un lugar fresco y protegido de la luz solar.

Almacenar fuera del alcance de los niños.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Oftálmica.

PRESENTACIÓN: Frasco con 5 mL.



GOTIKALL

Solución ótica
 Registro No. : Q-6642-080
 Ótico



FÓRMULA: Cada mL contienen:
 Ácido salicílico 2 mg
 Vehículo, c.b.p. 1 mL

INDICACIONES: **GOTIKALL** ayuda a remover costras, suciedad, grasa y escamas manteniendo limpio y seco el canal auditivo. Se recomienda como limpiador auricular de uso frecuente para facilitar el examen del oído, o previo al tratamiento específico de la otitis externa.

DOSIS: Aplicar 3 a 5 mL dentro del canal auditivo, según el tamaño del canal y la severidad del caso. Para remover cerumen y exudados, aplique de 2 a 3 veces por día o antes de la aplicación del medicamento para el tratamiento específico de la otitis externa. Para prevención en animales predispuestos se recomienda 2 veces por semana.

MODO DE USO: Agitar el producto. Aplicar Gotikall en el área afectada, realizar un suave masaje en la base de la oreja, posteriormente limpiar suavemente con una torunda humedecida con Gotikall. Repetir si es necesario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Ótica.

ADVERTENCIAS: Mantenga el producto en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa. Para aplicación ótica únicamente. Evite el contacto con los ojos, si esto ocurre enjuague con abundante agua. Uso restringido durante la gestación. El uso de Gotikall en gatos debe ser monitoreado debido a que presentan sensibilidad a los salicilatos. **USO VETERINARIO**

PRESENTACIÓN: Frasco con 120 mL.



GOTIKAS

Solución ótica
 Registro No. : Q-6642-040
 Ótico



FÓRMULA: Cada mL contiene:
 Gentamicina base (Como sulfato de gentamicina) 3 mg
 Ketoconazol 10 mg
 Dexametasona 1 mg
 Lidocaína 10 mg
 Vehículo c.b.p. 1 mL

GOTIKAS indicado para el tratamiento de otitis externa en donde bacterias (*Staphylococcus intermedius*, *Streptococcus spp*, *Pseudomonas spp*, *Proteus spp* y otras sensibles a la acción de la gentamicina) y hongos (*Malassezia pachydermatis*, *Candida spp*, *Trichophyton spp*, etcétera) se establecen como factores perpetuantes de otitis. La otitis de origen alérgico mejora notablemente por la acción de la dexametasona, que a la vez actúa como un antiinflamatorio tópico, ayudando a controlar el prurito. La lidocaína disminuye el dolor causado por el proceso infeccioso.

DOSIS: Menores de 1 kg: 1 gota, tres veces al día.

Mayores de 1 kg: 2 a 3 gotas, tres veces al día.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Ótica.

ADVERTENCIAS: No aplicar en caso de que la membrana timpánica se encuentre rota.

Mantenga este producto lejos de los niños y animales domésticos. Mantenga este producto en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar.

SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA CUANTIFICADA.

PRESENTACIÓN: Gotero 18 mL.

ÍNDICE ALFABÉTICO

A	Anaben 4.....	Pag.	3	J	Jabón Sedozoo Herbal Romero.....	Pag.	15
	Anaben 4 Peso Pesado.....	Pag.	3		Jabón Terzoo.....	Pag.	14
	Animox Tabletas.....	Pag.	3	L	Limper.....	Pag.	13
	Animox Suspensión.....	Pag.	3		Luxen.....	Pag.	17
B	Bendaval tabletas.....	Pag.	18	M	Metronid.....	Pag.	7
	Bendaval con minerales.....	Pag.	19		Metronid IV.....	Pag.	8
	Bendaval gotas.....	Pag.	18		Mordix.....	Pag.	21
	Bendaval Plus con Pirantel.....	Pag.	18	N	Neutrac Tabletas.....	Pag.	20
	Bendaval Plus Supesión Oral.....	Pag.	18		Neutrac Inyectable.....	Pag.	20
	Bravo.....	Pag.	22		Neutrac Oral.....	Pag.	20
	Bravo con atomizador.....	Pag.	22		Nicepril.....	Pag.	8
	Bravo Jabón.....	Pag.	23	O	Optigen.....	Pag.	26
	Bravo Shampoo.....	Pag.	23	P	Primacort.....	Pag.	8
	Bravo Spray Big.....	Pag.	24		Primapen.....	Pag.	9
	Bravo Spray.....	Pag.	23		Promofer.....	Pag.	11
	Broncotrim.....	Pag.	4	R	Respaire.....	Pag.	25
	Bronyl.....	Pag.	4		Respiren.....	Pag.	9
C	Carprotec.....	Pag.	15		Resulvet.....	Pag.	9
	Carprotec 100.....	Pag.	19	S	Sedalgesic.....	Pag.	16
D	Damax.....	Pag.	5		Shampoos Pocket.....	Pag.	21
	Damax 11.....	Pag.	4		Shampoo Terzoo.....	Pag.	14
	Damax Inyectable.....	Pag.	4		Shampoo Terzoo Equinos.....	Pag.	14
	Dexhal 2.....	Pag.	16	T	Tomo.....	Pag.	9
	Dexhal 4.....	Pag.	16		Tomo Mascotas.....	Pag.	10
	Diclofen.....	Pag.	26	U	Unimast Jeringa.....	Pag.	10
E	Emetin Inyectable.....	Pag.	19		Unimast Multidosis.....	Pag.	10
	Emetin Oral.....	Pag.	19	V	Vírustad.....	Pag.	21
	Enrol 10.....	Pag.	5		Vítaré.....	Pag.	11
	Enrol con Dipirona.....	Pag.	5		Vítaré OMG.....	Pag.	11
	Enrol tabletas.....	Pag.	5	X	Xilocam.....	Pag.	16
	Enrol 150.....	Pag.	6		Xilocam Gotas.....	Pag.	17
	Enroque.....	Pag.	6		Xilocam H.....	Pag.	17
	Enroque Aves.....	Pag.	6	Z	ZinPar Pipetas.....	Pag.	24
	Epic Shampoo.....	Pag.	12		ZinPar Pro.....	Pag.	25
	Epic Shampo en crema.....	Pag.	12				
	Epic Spot On.....	Pag.	12				
	Epic Spray.....	Pag.	12				
	Escuderm Tabletas.....	Pag.	13				
	Escuderm Jabón.....	Pag.	13				
	Escuderm Shampoo.....	Pag.	12				
	Escuderm Spray.....	Pag.	13				
F	Fenibac.....	Pag.	6				
G	Gentalen.....	Pag.	7				
	Gentalen 50.....	Pag.	7				
	Gentalen 100.....	Pag.	7				
	Gotikall.....	Pag.	26				
	Gotikas.....	Pag.	26				
H	Halfin.....	Pag.	24				
I	Idol.....	Pag.	19				
J	Jabón Sedozoo Herbal Jojoba.....	Pag.	15				
	Jabón Sedozoo Herbal Manzanilla.....	Pag.	15				



Mayor información en la
página 17

PRODUCTO
NUEVO



Escanea y descarga
la versión digital



Halvet®

Te **Acompaña** Mejor Que Nadie

COMPROMISO
9001:2015

www.halvet.com



Laboratorios Halvet



Laboratorios Halvet



Laboratorios Halvet



Laboratorios Halvet