



WELLCO



A

NTIBIOTICOS
ORALES E
INYECTABLES

BRONCOFLOX



BRONCOFLOX® Enrofloxacin 10%

GOTAS Y SOLUCIÓN

Está indicado para la prevención y tratamiento de las siguientes enfermedades: Mycoplasmosis, E.C.R. (Enfermedad Crónica Respiratoria), Coriza infecciosa, Cólera Aviar, Salmonelosis, Estafilococosis y otras enfermedades causadas por bacterias gram+ y gram- y micoplasmas en aves y cerdos.

COMPOSICIÓN:

Enrofloxacin 10%

Administración:

Oral.

Dosificación y forma de uso:

Administrar 2 gotas/Kg de peso, directamente al pico o mezclar 20 gotas (1 mL) por cada 2 litros de agua de bebida ó 1 frasco de 10 mL por cada 20 litros de agua de bebida.

Se recomienda administrar por 5 días consecutivos.

Precauciones:

No administrar en animales con insuficiencia renal o hepática ni en aquellos casos en que los casos hayan manifestado sensibilidad a otras quinolonas.

No administrar en animales recién nacidos puesto que puede producir trastornos en el crecimiento cartilaginoso. No administrar en caso de resistencia conocida a las quinolonas.

Presentación:

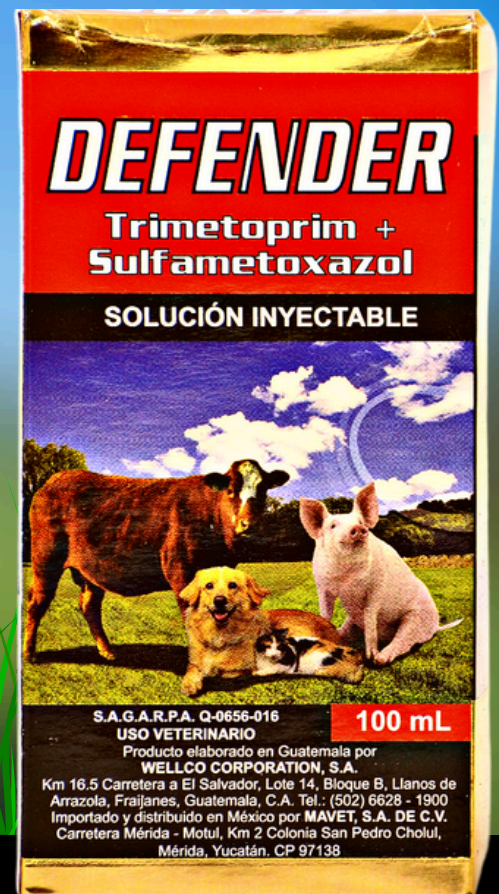
- caja de 50 x 25ml
- caja 10 x 10ml



Producto elaborado por: WELLCO CORPORATION, S.A.
Km. 16.5 Carretera a El Salvador, Lote 14, Bloque B, Llanos de Arrazola, Fraijanes, Guatemala, C.A.
Tel: 502 86281900
Importado y Distribuido por: MAVET, S.A. de C.V.
Carretera Mérida Motul Km 2, San Pedro Cholul, Mérida, Yucatán, C.P. 97134. Tel.: 999 4617974

Categorías: Mascotas, Veterinaria
Etiquetas: antibiótico, aparato urogenital, bacteria gramnegativa, bacteria grampositiva, sistema respiratorio, sulfametoxazol, tracto gastrointestinal,

ANTIBIÓTICO BACTERICIDA DE AMPLIO ESPECTRO



DEFENDER

ANTIBIÓTICO BACTERICIDA DE AMPLIO ESPECTRO



Descripción

Antibiótico bactericida de amplio espectro

Indicaciones:

Oral:

Para el tratamiento de infecciones del tracto gastrointestinal, aparato urogenital y sistema respiratorio, así como en septicemias causadas por bacterias Gram +, Gram y protozoarios.

Composición:

Cada 100 mL contiene: Trimetoprim 4 g, Sulfametoxazol 20 g, vehículo c.s.p.

Administración:

Intravenosa, intramuscular, subcutánea u oral.

Dosificación y forma de uso:

La posología y frecuencia deben ajustarse según se necesita para el animal individual. Inyectable: la dosis promedio es de 1 mL por cada 10 kg de peso vivo.

Bovinos y Equinos adultos

20 a 30 mL

Terneros y Potros

5 a 15 mL

Ovinos y Caprinos

3 a 5 mL

Porcinos adultos

5 a 10 mL

Corderos y Lechones

0.5 a 1 mL

Aves razas ligeras

0.2 mL / kg p.v

Aves razas pesadas

0.15 mL / kg p.v

Uso oral en:

Caninos y Felinos

1 mL por 10lbs de peso

Precauciones:

Los recipientes vacíos o contenido residual deben ser desechados enterrándolos o incinerándolos.

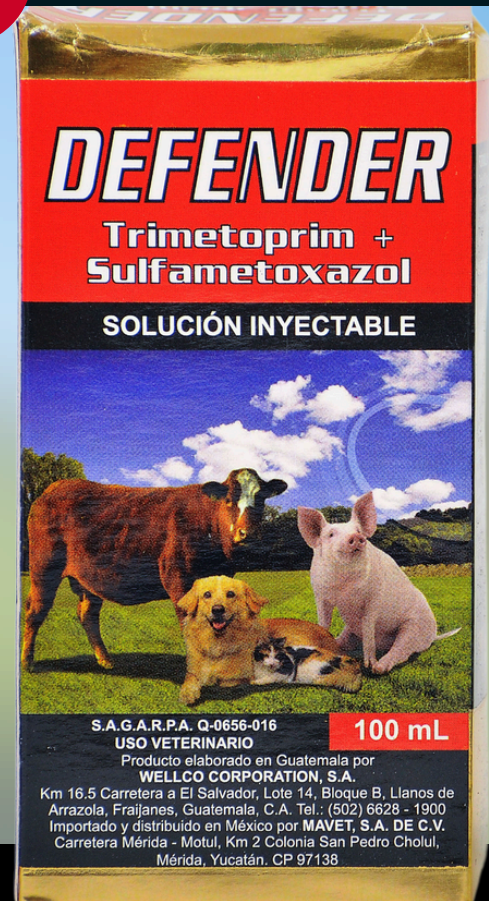
Presentaciones:

- Frasco de 10 mL
- Frasco de 100 mL

Período de retiro o supresión:

No utilizar el producto 15 días antes del sacrificio de los animales destinados para consumo humano. 5 días para el caso de las **Aves**.

No consumir los huevos de las aves tratadas con el producto, hasta 8 días después del tratamiento. No consumir la leche procedente de los animales tratados hasta 5 días después de la última aplicación.





OXYFARM LA



ANTIBIÓTICO DE AMPLIO ESPECTRO PARA BOVINOS, EQUINOS, OVINOS, PORCINOS, CANINOS, FELINOS Y AVES.

Indicaciones:

Oxyfarm L.A. provee altos niveles sostenidos de antibiótico en la sangre durante 3 días en bovinos, ovinos y caprinos. Por lo anterior es práctico y económico, debido a que se utiliza una dosis única total.

Se recomienda para tratamiento de enfermedades infectocontagiosas provocadas por gérmenes gram + y gram - (amplio espectro), como ántrax, pierna negra, anaplasmosis, pasteurelosis, neumonías, leptospirosis, mastitis y E.C.R. en aves, además de otras enfermedades de las especies domésticas producidas por organismos susceptibles a la oxitetraciclina.

Composición:

Cada mL contiene Oxitetraciclina clorhidrato equivalente a:
Oxitetraciclina base 200 mg.
povinyipirrolidone 400mg .

Administración:

Intramuscular o subcutánea.
Dosificación y forma de uso:
Bovinos, ovinos, caprinos y porcinos: 1 mL/10 Kg de peso vivo via intramuscular. En porcinos de menos de 10 Kg. deberá inyectarse subcutáneo, a razón de 1 mL por animal. Aves y conejos utilizar vía subcutánea, 0.25 mL/Kg de peso. Utilizar jeringa estéril.

Precauciones:

No administrar antes de 30 días del sacrificio para consumo humano.

La leche para consumo humano puede consumirse hasta 4 días después del último tratamiento.

Los huevos procedentes de aves tratadas podrán consumirse hasta 24 horas después del último tratamiento.

Presentaciones:

- Frasco de 10 mL.
- Frasco de 50 mL.
- Frasco de 100 mL.
- Frasco de 250 mL



NEOCAN ANTIDIARREICO

Categorías:
Especies Mayores, Especies Menores,
Mascotas, Veterinaria
Etiquetas: caninos, corderos, diarrea,
felinos, lechones, neomicina, potros,
sulfaguanidina, terneros

Indicaciones:

Indicado para casos de diarreas infecciosas o alimentarias y trastornos estomacales por cambios bruscos en la alimentación.

Composición:

Neomicina 50 mg., Caolín 100 mg., Pectina 25 mg.,
Belladona 10 mg., Sulfaguanidina 200 mg.

Administración:

Oral. Administrar con jeringa directamente en la boca del animal.

Dosificación y forma de uso:

Caninos 5-15 mL.	Felinos 5-10 mL.	Lechones 10 mL
Corderos 15 mL	Terneros 40 mL.	Potros. 50 mL

Repetir la dosis indicada cada 6 horas durante 3 días.

Período de retiro o supresión:

No consumir los productos de los animales hasta después del tiempo indicado.

Carne: 15 días

Leche: 5 días

Presentaciones:

- Frasco de 120ml
- Frasco de 240ml



CEFALEXINPET

ANTIBIÓTICO BACTERICIDA DE AMPLIO ESPECTRO



DESCRIPCIÓN E INDICACIONES:

Cefalosporina semisintética de primera generación, indicada para el tratamiento de infecciones causadas por gérmenes Gram positivos y Gram negativos susceptibles a la cefalexina

ESPECIES:

Caninos.

DOSIS:

Administrar 1 tableta por cada 10 a 20 kg de peso corporal (equivalente a 10 - 30 mg/kg) dos veces al día o de acuerdo con el criterio del Médico Veterinario.

VÍA DE ADMINISTRACION:

Oral

ADVERTENCIAS:

La cefalexina está contraindicada en pacientes con antecedentes alérgicos a este grupo de antibióticos. Cuando el funcionamiento renal este en riesgo debera de evaluarse su empleo. Se ha observado en ocasiones salivación, taquipnea y excitabilidad en perros.

No se deje al alcance de los niños ni de los animales domésticos.

Mantenga el producto en un lugar seco y fresco y protegido de la luz directa.

Para uso exclusivo veterinario

PRESENTACIÓN:

Caja con 14 tabletas.

Consulte al Médico Veterinario

Su venta requiere receta médica

Tabletas

FÓRMULA:

Cada tableta contiene:

Cefalexina

Excipiente c.b.p

300 mg

1 tableta



AMOXIPHORTE

PENICILINA SEMISINTÉTICA DE AMPLIO ESPECTRO

POLVO PARA RECONSTITUIR SUSPENSIÓN ORAL



FORMULA:

Cada mi contiene:

Amoxicilina trihidratada
Equivalente a 200 mg de amoxicilina base
Vehículo c.b.p.
1 ml

DESCRIPCIÓN E INDICACIONES

AMOXIPHORTE es un antibiótico de amplio espectro, indicado para el tratamiento de las infecciones del tracto respiratorio causadas por bacterias susceptibles a la amoxicilina, que afectan a caninos y felinos.

ESPECIES:

Caninos y felinos.

DOSIS:

1.25 ml por cada 20 kg de peso cada 12 horas por 5-7 días.

VIA DE ADMINISTRACION:

Oral.

ADVERTENCIAS:

Una vez reconstituido, manténgase en refrigeración; desechar la suspensión después de 7 días.

No se deje al alcance de los niños ni de los animales domésticos o personas discapacitadas.

Mantenga el producto en un lugar seco y fresco y protegido de la luz directa
Para uso exclusivo veterinario.

PRESENTACION:

Frasco con 15, 20 y 30 ml



ENROXPET 150

ANTIBIÓTICO DE AMPLIO ESPECTRO TABLETAS

FORMULA:

Cada tableta contiene:
Enrofloxacin..150 mg
Excipiente c.b.D.1 tableta

DESCRIPCIÓN E INDICACIONES:

Agente antibacteriano de la familia de las fluoroquinolonas indicado para el tratamiento y control de infecciones dérmicas, respiratorias, urinarias e intestinales, producidas por gérmenes Gram positivos, Gram negativos y micoplasmas.

ESPECIES:

Caninos y felinos

DOSIS:

1 tableta por cada 30 kg de peso corporal, cada 24 horas. La duración del tratamiento será a juicio del Médico Veterinario

VIA DE ADMINISTRACIÓN:

Oral

ADVERTENCIAS:

- Contraindicado en animales hipersensibles a las quinolonas.
- En gatos, ocasionalmente el empleo de este producto se ha asociado con toxicidad retinal.
- Tener precaución de administrar quinolonas en animales con desórdenes del sistema nervioso central. Ya que ocasionalmente se han presentado ataques convulsivos. No debe emplearse en perros en crecimiento (menores a 12-18 meses de edad) o gatos (menores a 8 semanas de edad) ya que puede inhibir el crecimiento de los cartilagos articulares.

No emplearse en perros de talla pequeña

- a mediana de 2 a 8 meses de edad.
- En perras gestantes no se recomienda a menos que se valore el beneficio contra los posibles riesgos debidos al potencial de presentarse anomalías en cartílago de animales jóvenes.

Manténgase este producto en un lugar seco y fresco, protegido de la luz directa del sol. Manténgase este producto fuera del alcance de los niños.

PRESENTACIÓN:

Caja con 10 tabletas.
Caja con 100 tabletas.



ENROXPET 50

ANTIBIÓTICO DE AMPLIO ESPECTRO TABLETAS

FORMULA:

Cada tableta contiene
Enrofloxacin...50 mg
Excipiente c.b.p. 1 tableta

DESCRIPCION E INDICACIONES:

Agente antibacteriano de la familia de las fluoroquinolonas indicado para el tratamiento y control de infecciones dérmicas, respiratorias, urinarias e intestinales, producidas por gérmenes Gram positivos, Gram negativos y Micoplasmas.

ESPECIES:

Caninos y felinos

DOSIS:

Médico Veterinario.

Caninos y felinos: 1 tableta por cada 10 kg de peso corporal, cada 24 horas. La duración del tratamiento será a juicio del médico veterinario

VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Oral.

ADVERTENCIAS:

Contraindicado en animales hipersensibles a las quinolonas. En gatos, ocasionalmente el empleo de este producto se ha asociado con toxicidad retinal. Tener precaución de administrar quinolonas en animales con desórdenes del sistema nervioso central, ya que ocasionalmente se han presentado ataques convulsivos. No debe emplearse en perros en crecimiento (menores a 12-18 meses de edad) o gatos (menores a 8 semanas de edad) ya que puede inhibir el crecimiento de los cartilagos articulares.

- No emplearse en perros de talla pequeña a mediana de 2 a 8 meses de edad. En perras gestantes no se recomienda a menos que se valore el beneficio contra los posibles riesgos debidos al potencial de presentarse anomalías en cartílago de animales jóvenes.

- Manténgase este producto en un lugar seco y fresco, protegido de la luz directa del sol.

- Manténgase este producto fuera del alcance de los niños.

PRESENTACIÓN:

Caja con 10 tabletas.

Caja con 100 tabletas



ENROXPHORTE 10%

ANTIMICROBIANO DE AMPLIO ESPECTRO SOLUCIÓN INYECTABLE

FORMULA:

Cada ml contiene:
Enrofloxacin 100 mg
Vehículo c.b.o. 1 ml

DESCRIPCIÓN E INDICACIONES:

Antimicrobiano sintético de amplio espectro. Enroxphorte10% combate a los principales agentes bacterianos productores de enfermedades en bovinos tales como: infecciones septicémicas, respiratorias, digestivas, del aparato genitourinario, de la glándula mamaria, infecciones purulentas, anaplasmosis, infecciones en general causadas por gérmenes grampositivos, gramnegativos y micoplasmas sensibles a la enrofloxacin. No presenta reacción cruzada con otros antibióticos. Ataca bacterias resistentes a los antibióticos comunes. Enroxphorte 10% se absorbe rápidamente en el organismo en 1 a 2 horas, permitiendo niveles terapéuticos en cualquier parte del organismo por 24 horas.

ESPECIES:

Bovinos productores de carne.

DOSIS:

Aplicar 1ml/40kg dosis general En casos graves se recomienda iniciar una terapia de choque aplicando 1ml/20kg de peso. Se recomienda mantener una terapia de aplicación de cada 24 horas durante 3 días consecutivos para evitar la persistencia bacteriana de 10 a 20 kilos según la gravedad del caso

VIA DE ADMINISTRACIÓN:

Intramuscular, subcutánea o endovenosa.

PERIODO DE RETIRO:

Suspender el tratamiento 28 días antes del sacrificio de los animales destinados para consumo humano.

ADVERTENCIAS:

No administrar volúmenes mayores de 5 ml en el mismo sitio de aplicación. No utilizar por vía intramamaria.

No administrar en animales jóvenes en crecimiento ni en hembras gestantes.

No se deje al alcance de los niños ni de los animales domésticos.

Mantenga el producto en un lugar seco y fresco y protegido de la luz directa.

Para uso exclusivo veterinario.

PRESENTACIÓN:

- Frasco con 20ml
- Frasco con 50ml



NEUMOPHORTE 2 MUI

ANTIBIÓTICO SOLUCIÓN INYECTABLE



FÓRMULA:

Cada frasco con polvo de 2MUI contiene:

Dibencil penicilina G	1 MUI
Penicilina G procainica	0.75 MUI
Penicilina G potásica	0.25 MUI
Dihidroestreptomicina base	0.625 g
Estreptomicina base	0.625 g

INDICACIONES:

Para el tratamiento de procesos y afecciones del aparato respiratorio como bronquitis catarrales, neumonías, bronconeumonias, pleuroneumonias, pulmonia contagiosa porcina, neumonía exudativa canina, perineumonía de los bovinos.

ESPECIES:

Bovinos, equinos, porcinos, ovinos, caprinos, caninos y felinos.

DOSIS:

1 ml por cada 10 kg de peso (10,000 a 20,000 UI/kg) cada 24 horas durante 3 a 5 días.

Bovinos, equinos, porcinos: 1 a 2 ml por cada 25 kg de peso cada 24 horas durante 3 a 5 días.

Ovinos y caprinos: 1 ml por cada 20 kg cada 24 horas durante 3 a 5 días

Caninos y felinos: 0.5 a 2 ml cada 24 horas durante 3 a 5 días.

Cada frasco con diluyente contiene:

Maleato de clorfeniramina	19.2 mg
Ascorbato de sodio	496 mg
Dipirona	396 mg
Gliceril guayacol	192 mg
Vehículo c.b.p.	10 ml

VIA DE ADMINISTRACIÓN:

Intramuscular profunda

PERIODO DE RETIRO:

No aplicar este producto 30 días antes del sacrificio de los animales destinados al consumo humano.

No destinar a consumo humano la leche de animales tratados hasta 72 horas posteriores a la última aplicación.

ADVERTENCIAS:

No usar en equinos destinados al consumo humano.

No se deie al alcance de los niños ni de los animales domésticos.

Mantenga el producto en un lugar seco y fresco y protegido de la luz directa.
Para uso exclusivo veterinario.

PRESENTACIÓN:

Frasco con 2 MUI (10 ml)

NEUMOPHORTE 4 MUI

ANTIBIÓTICO SOLUCIÓN INYECTABLE



FÓRMULA:

Cada frasco con polvo de 4 MUI contiene:

Cada frasco con polvo de 4 MUI contiene:	
Dibencil penicilina G	2 MUI
Penicilina G procainica	1.5 MUI
Penicilina G potásica	0.5 MUI
Dihidroestreptomicina base	1.25 g
Estreptomicina base	1.25 g

INDICACIONES:

Para el tratamiento de procesos y afecciones del aparato respiratorio como bronquitis catarrales, neumonías, bronconeumonías, pleuroneumonías, pulmonía contagiosa porcina, neumonía exudativa canina, perineumonía de los bovinos

ESPECIES:

Bovinos, equinos, porcinos, ovinos, caprinos, caninos y felinos.

DOSIS:

1 ml por cada 10 kg de peso (10,000 a 20,000 UI/kg) cada 24 horas durante 3 a 5 días.

Bovinos, equinos, porcinos: 1 a 2 ml por cada 25 kg de peso cada 24 horas durante 3 a 5 días.

Ovinos y caprinos: 1 ml por cada 20 kg cada 24 horas durante 3 a 5 días.

Caninos y felinos: 0.5 a 2 ml cada 24 horas durante 3 a 5 días.

Cada frasco con diluyente contiene:

Maleato de clorfeniramina	0.0384 g
Ascorbato de sodio	0.996 g
Dipirona	0.792 g
Gliceril guayacol	0.384 g
Vehículo c.b.p.	20 ml

VIA DE ADMINISTRACIÓN:

Intramuscular profunda

PERIODO DE RETIRO:

No aplicar este producto 30 días antes del sacrificio de los animales destinados al consumo humano.

No destinar a consumo humano la leche de animales tratados hasta 72 horas posteriores a la última aplicación.

ADVERTENCIAS:

No usar en equinos destinados al consumo humano.

No se deie al alcance de los niños ni de los animales domésticos.

Mantenga el producto en un lugar seco y fresco y protegido de la luz directa.
Para uso exclusivo veterinario.

PRESENTACIÓN:

Frasco con 4 MUI (20 ml)

NEUMOPHORTE 6 MUI

ANTIBIÓTICO SOLUCIÓN INYECTABLE



FÓRMULA:

Cada frasco con polvo de 6 MUI contiene:

Dibencil penicilina G.	3 MUI
Penicilina G procaínica	2.25 MUI
Penicilina G potásica	0.75 MUI
Dihidroestreptomicina base	1.875 g
Estreptomicina base	1.875 g

INDICACIONES:

Para el tratamiento de procesos y afecciones del aparato respiratorio como bronquitis catarrales, neumonías, bronconeumonías, pleuroneumonías, pulmonía contagiosa porcina, neumonía exudativa canina, perineumonía de los bovinos

ESPECIES:

Bovinos, equinos, porcinos, ovinos, caprinos, caninos y felinos.

DOSIS:

1 ml por cada 10 kg de peso (10,000 a 20,000 UI/kg) cada 24 horas durante 3 a 5 días.

Bovinos, equinos, porcinos: 1 a 2 ml por cada 25 kg de peso cada 24 horas durante 3 a 5 días.

Ovinos y caprinos: 1 ml por cada 20 kg cada 24 horas durante 3 a 5 días.

Caninos y felinos: 0.5 a 2 ml cada 24 horas durante 3 a 5 días.

Cada frasco con diluyente contiene:

Maleato de clorfeniramina	57.6 mg
Ascorbato de sodio	1.494 g
Dipirona	1.188 g
Gliceril guayacol	576 mg
Vehículo c.b.p.	25 ml

VIA DE ADMINISTRACIÓN:

Intramuscular profunda

PERIODO DE RETIRO:

No aplicar este producto 30 días antes del sacrificio de los animales destinados al consumo humano.

No destinar a consumo humano la leche de animales tratados hasta 72 horas posteriores a la última aplicación.

ADVERTENCIAS:

No usar en equinos destinados al consumo humano.

No se deie al alcance de los niños ni de los animales domésticos.

Mantenga el producto en un lugar seco y fresco y protegido de la luz directa. Para uso exclusivo veterinario.

PRESENTACIÓN:

Frasco con 6 MUI (25 ml)