

Spiruvet®

Spirulina

| Inmunoestimulador de Origen Natural
Tabletas
Perú Reg. SENASA F.29.31.I.0021



Presentación:
Caja con frasco con 60 tabletas.

Fórmula:
Cada tableta contiene:
Spirulina maxima 500 mg
Excipiente, c.b.p. 1 Tableta

Descripción:
La spirulina es una rica fuente de polisacáridos y sulfolípidos, que refuerzan el sistema inmune y reduce el riesgo a contraer enfermedades infecciosas.

Indicaciones:
Spiruvet® Estimulante natural del sistema inmune indicado como coadyuvante en casos de desnutrición, fortalece el desarrollo de los cachorros, en la gestación y lactancia, en animales convalecientes y animales seniles.

Dosis:
Caninos y felinos domésticos: la dosis recomendada de Spirulina es de 100 mg/kg de peso corporal equivalentes a 1 tableta / 5 kg de peso.

Vía de administración:
Oral.

Siliprotec Natural®

Silimarina

| Hepatoprotector
Tabletas
Perú Reg. SENASA A.36.03.I.0480



Presentación:
Frasco con 60 tabletas.

Fórmula:
Cada tableta contiene:
Silibina e Isosilbina no menos de 30 mg
equivalente a Silimarina
(Silybum marianum) 100 mg
Excipiente, c.b.p. 1 tableta

Descripción:
Hepatoprotector y antioxidante hepático.

Indicaciones:
Siliprotec Natural® Utilizar como estimulante natural del metabolismo hepático en caninos y felinos domésticos. Actúa como antioxidante y hepatoprotector.

Dosis:
Caninos domésticos:

| Siliprotec Natural® | | |
|---------------------|---------------------|----------------------|
| Talla | kg de peso corporal | Cantidad de tabletas |
| Pequeña | Hasta 5.5 | 1/2 |
| Mediana | 6 a 15 | 1 |
| | 16 a 29 | 1 1/2 |
| Grande | 30 a 54 | 2 a 2 1/2 |
| Gigante | Más de 54 | 3 a 3 1/2 |

Felinos domésticos: ½ tableta / gato.
La dosificación y duración del tratamiento será de acuerdo al caso clínico y criterio del Médico Veterinario.

Vía de administración:
Oral.

Kalmax®

Fluoxetina

| Inhibidor Selectivo de la Recaptación
de Serotonina
Tableta
Perú Reg. SENASA F.C7.31.I.0001



Presentación:
Caja con blíster de 10 tabletas.

Fórmula:
Cada tableta de Kalmax contiene:
Clorhidrato de Fluoxetina
Equivalente a 10 mg
de Fluoxetina
Excipiente, c.b.p. 1 tableta

Descripción:
La fluoxetina es un fármaco antidepresivo y ansiolítico, perteneciente al grupo de los Inhibidores Selectivos de la Recaptación de Serotonina (ISRS).

Indicaciones:
Kalmax® Indicado como auxiliar para el tratamiento y control de diversos problemas de conducta en perros y gatos, como son casos de agresividad, ansiedad por separación, dermatitis por lamido, estereotipias y en gatos para el tratamiento de marcaje con orina.

Dosis:
Caninos domésticos: se recomienda administrar 1 mg de Fluoxetina por cada kg de peso corporal. Equivalente a 1 tableta por cada 10 kg de peso.
Gatos: 1 mg de Fluoxetina / kg de peso corporal. Equivalente a ½ tableta por cada 5 kg de peso corporal.
Cada 24 horas. El tratamiento se recomienda por 4 semanas o de acuerdo al caso clínico y criterio del Médico Veterinario.

Vía de administración:
Oral.

Hialudol®

Hialuronato de sodio

| Condoprotector
Solución Inyectable
Perú Reg. SENASA F.34.01.I.0017



Presentación:
Caja con frasco con 4 mL.

Fórmula:
Cada mL contiene:
Hialuronato de Sodio 10 mg
Vehículo, c.b.p. 1 mL

Indicaciones:
Hialudol® Es un polímero natural perteneciente a la clase de los glicosaminoglicanos (mucopolisacáridos ácidos), indicado como coadyuvante en el tratamiento de las disfunciones articulares simples y degenerativas como; sinovitis no infecciosas asociadas a osteoartritis, artritis traumática, artritis reumatoide, displasia de cadera, tendosinovitis post-cirugía articular, post lavaje articular y reparación de fracturas articulares.

Dosis:
Equinos: Aplicación intraarticular: 2 mL en articulaciones pequeñas o medianas y 4 mL en articulaciones grandes.
Caninos domésticos: 1 mL / 10 kg de peso corporal.
La administración intraarticular requiere de previo rasurado y lavado de la zona, bajo estrictas medidas de asepsia y aplicando técnicas estériles por un Médico Veterinario.
El tratamiento puede ser repetido semanalmente hasta un total de 4 aplicaciones. Como cualquier inyección intraarticular, usar técnicas asépticas.

Intravenoso:
Equinos: que es de 4mL/dosis por animal equivalente a 40mg/dosis por animal.
Caninos domésticos: Intravenoso y subcutáneo: 0.4mL equivalente a 0.4mg/kg de peso.

Vía de administración:
Intraarticular e Intravenoso
Subcutáneo



*** Para uso exclusivo del Médico Veterinario ***

✉ ventas@innopharma.com.mx 🌐 loefflervet.com.mx | innopharma.com.mx 📞 /loeffler-innopharma

🌐 www.improvetperu.com @ /improvetperu



Sucralvet®

Sucralfato

| Antiulceroso

Gel Oral

Perú Reg. SENASA F.B2.75.I.0013

Fórmula:

Cada mL contiene:

Sucralfato 240 mg

Vehículo, c.b.p. 1 mL

Descripción:

El sucralfato es un complejo sacarosa-sulfato-alumino, que actúa como protector local de la mucosa digestiva, se une a la superficie de las úlceras, también actúa como amortiguador por sus propiedades citoprotectoras.

Indicaciones:

Sucralvet® Es un fármaco antiulceroso que está indicado en el tratamiento y en la prevención de la úlcera gástrica, duodenal, en esofagitis por reflujo y en gastropatías ocasionadas por la administración de medicamentos.

Dosis:

Caninos: 500 mg en perros de talla chica y 1 g en perros de talla grande.

Equinos: 10 a 20 mg/kg de peso corporal. Equivalente a 1 mL por cada 12 a 24 kg.

Cada 8 a 12 hrs. La duración del tratamiento será de acuerdo al criterio del Médico Veterinario.

Vía de administración:

Oral. Excelente palatabilidad.



Presentación:

Caja con jeringa dosificadora de 15 y 30 mL.

Marboren®

Marbofloxacin

| Antibiótico

Tableta Oral

Perú Reg. SENASA F.82.31.I.0505

Fórmula:

Cada tableta contiene:

Marbofloxacin 30 mg

Excipiente, c.b.p. 1 tableta

Descripción:

La marbofloxacin es una fluoroquinolona de tercera generación, la cual actúa inhibiendo la DNA girasa impidiendo la síntesis de ácidos nucleicos. Actúa contra bacterias Gram (+), Gram (-) y micoplasmas.

Indicaciones:

Marboren® está indicado para el tratamiento de infecciones que muestren resistencia antimicrobiana. Se recomienda en enfermedades de tipo respiratorio, gastrointestinales, de piel (pioderma de pliegues profundo), mastitis, osteomielitis y septicemia.

Dosis:

Caninos y felinos: 1 tableta por cada 15 kg de peso corporal. Equivalente a 2 mg por cada Kg de peso corporal. La dosis puede repetirse cada 24 horas, la duración del tratamiento es a criterio del Médico Veterinario.

Vía de administración:

Oral.

Innopramid® Gotas

Metoclopramida

| Antiemético con Acción Central y Periférica

Gotas Orales

Perú Reg. SENASA F.43.37.I.0021

Fórmula:

Cada mL contiene:

Metoclopramida clorhidrato 5 mg

Vehículo, c.b.p. 1 mL

Descripción:

La metoclopramida es un antiemético de acción central y periférica que estimula la contracción del músculo liso gastrointestinal, además de inhibir a la dopamina a nivel de la zona quimiorreceptora.

Indicaciones:

Innopramid® gotas Está indicado en el tratamiento de trastornos de la motilidad gastrointestinal, incluyendo reflujo gastroesofágico, náuseas y vómito de origen central y/o periférico asociado con cirugía, enfermedades metabólicas o infecciosas.

Dosis:

Caninos y felinos domésticos: 0.4 a 0.6 mg/kg de peso corporal. Equivalente a 1 mL por cada 10 kg de peso corporal. Cada 6 a 8 horas. El tratamiento será de acuerdo al criterio del Médico Veterinario.

Vía de administración:

Oral.



Presentación:

Frasco dosificador con 25 mL.

Terbigerm® Shampoo

Terbinafina

| Antimicótico

Shampoo

Perú Reg. SENASA F.33.29.I.0048

Fórmula:

Cada mL contienen:

Clorhidrato de terbinafina

equivalente a 5 mg

de terbinafina base

Vehículo, c.b.p. 1 mL

Descripción:

La terbinafina es un antimicótico de amplio espectro, que actúa bloqueando la síntesis de ergosterol, un componente esencial de la membrana celular del hongo, dando como resultado la muerte del mismo.

Indicaciones:

Caninos y felinos domésticos. **Terbigerm Shampoo®** antimicótico indicado para el tratamiento y control de infecciones de la piel causadas por hongos (*Microsporum*, *Trichophyton spp.* y *Malassezia ssp.*).

Dosis:

Aplique suficiente cantidad del producto sobre el pelaje mojado de perros y gatos hasta formar abundante espuma proporcionando un ligero masaje, dejar actuar la espuma de 5 a 10 minutos, enjuague con suficiente agua.

Vía de administración:

Tópica.

Clemastine®

Clemastina

| Antihistamínico

Tableta Oral

Perú Reg. SENASA F.05.31.I.0024

Fórmula:

Cada tableta contiene:

Fumarato de Clemastina equivalente a 1 mg

de Clemastina

Vehículo, c.b.p. 1 tableta

Descripción:

Antihistamínico antagonista de los receptores H1, actúa como antagonista competitivo de los receptores de histamina en músculo liso, bronquios, glándulas lagrimales, salivales, capilares sanguíneos, SNC y piel, administrado por periodos prolongados.

Indicaciones:

Clemastine® Antihistamínico indicado para el control de ciertas reacciones alérgicas. Para el tratamiento de urticaria, dermatitis atópica y picaduras de insectos.

Dosis:

Caninos domésticos: 0.05-0.1 mg/kg de peso corporal. Administrar cada 12 horas durante 7 días, de acuerdo al caso clínico.

Felinos domésticos: 0.68 mg/gato. Equivalente de ½ a ¾ de tableta por gato al día.

Administrar cada 12 horas, durante 7 días, de acuerdo al caso clínico.

Vía de administración:

Oral.

Neoderm®

Sulfatiazol sódico | Sulfato de Neomicina

| Centella asiática

| Cicatrizante y Antimicrobiano

Polvo Tópico

Perú Reg. SENASA F.82.70.I.0426

Fórmula:

Cada 100 g contiene:

Sulfatiazol sódico 2 g

Sulfato de neomicina 2 g

Centella asiática 1 g

Excipientes, c.b.p. 100 g

Indicaciones:

Neoderm® es un polvo tópico con propiedades antimicrobianas y cicatrizantes indicado para el tratamiento de heridas superficiales en la piel, para el tratamiento de infecciones causadas por bacterias Gram (+) y Gram (-) (*Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.* y *Proteus spp.*). La *Centella asiática* favorece una rápida cicatrización de la piel y reduce la inflamación de la herida superficial.

Dosis:

Limpiar previamente la herida y espolvorear la cantidad suficiente hasta cubrirla. Aplicar dos veces al día.

Vía de administración:

Tópica.



Presentación:

Frasco con 250 mL.



Presentación:

Caja con blíster de 20 tabletas.



Presentación:

Tubo con 30 g.

Inmuno-Vet®

Con equinacea purpurea

| Suplemento nutricional

Gel oral

Perú Reg. SENASA A.36.03.I.0456

Fórmula:

Cada 5 mL contienen:

L-lisina 250 mg

Taurina 250 mg

Caseinato de Calcio 125 mg

Vehículo, c.b.p. 5 mL

Indicaciones:

Inmuno-Vet® es un suplemento nutricional con acción inmunoestimulante profiláctica, debido a que incrementa la capacidad de defensa del organismo. En felinos es útil para reducir la severidad de los síntomas clínicos en gatos menores de 5 meses y gatos adultos infectados con Rinotraqueitis viral felina (herpes virus FHV-1) para minimizar su capacidad de contagio. En caninos y felinos domésticos es coadyuvante en el tratamiento de la insuficiencia cardíaca congestiva.

Dosis:

Felinos domésticos: En Rinotraqueitis viral felina (herpes virus FHV-1).

Gatos menores de 5 meses: 2.5mL a 5 mL cada 12 horas equivalentes a 125 a 250 mg de L-lisina por animal.

Gatos adultos: 5 a 10 mL cada 12 horas equivalentes a 250 a 500 mg de L-lisina por animal. El tratamiento puede durar tres semanas. En insuficiencia cardíaca congestiva: 5 mL oral cada 12 horas equivalente a 250 mg de taurina por animal.

Caninos domésticos: En insuficiencia cardíaca congestiva 10 mL oral cada 12 horas equivalente a (500 mg de taurina por animal).

Vía de administración:

Oral.

Clindaserin®

Ketanserina | Clindamicina

| Cicatrizante y antibiótico

Gel tópico

Fórmula:

Cada g contiene:

Ketanserina Tartrato.....3.45 mg

Clindamicina fosfato

equivalente a 20 mg de Clindamicina

Vehículo c.b.p. 1 g

Descripción:

El tartrato de ketanserina ayuda en la cicatrización de heridas en sus tres fases: Inflamación, proliferación y remodelación. La Clindamicina es un antibiótico semisintético de la familia de las lincosamidas, tiene amplia distribución en la mayoría de los tejidos corporales.

Indicaciones:

Clindaserin® está indicado en el tratamiento de heridas de origen diverso, debido a que favorece el desarrollo de tejido de granulación y evita la formación de cicatrices queloides.

Dosis:

Previo aseo de la zona a tratar. Aplicar una capa delgada y homogénea sobre toda la superficie hasta los bordes de la herida, dos veces al día.

Vía de administración:

Tópica exclusivamente.



Presentación:

Caja con frasco con 50 mL

(Incluye pipeta dosificadora).



Presentación:

Tubo con 30 g.

