



# Catálogo 2020

• Animales de compañía •

Distribuidor oficial



Centroamérica  
Guatemala



# Analgésicos y Antiinflamatorios

- Dolfeno®



# Antiácidos y protectores de mucosa gástrica

- Bismuxil-P® • Bismuxil-Pets®
- Sucralvet® • Ulcetrat® • Ulcetrat 50®

## Dolfeno®

### Carprofeno

| Antiinflamatorio

Tableta Oral.

REGISTRO Q-0666-044

REGISTRO Q-0666-045

Guatemala: MX971-14-04-11889

Guatemala: MX971-14-04-11237



#### Presentación:

Caja con blíster de 20 tabletas.

Tableta Oral 40 mg, 80mg

#### Fórmula:

**Cada tableta de Dolfeno 40 contiene:**

Carprofeno ..... 40 mg

Excipiente, c.b.p. .... 1 tableta

**Cada tableta de Dolfeno 80 contiene:**

Carprofeno ..... 80 mg

Excipiente, c.b.p. .... 1 tableta

#### Descripción:

El carprofeno es un AINE con efecto analgésico y antipirético, ejerce su efecto por acción de la inhibición de la enzima ciclooxigenasa y bloquea la síntesis de prostaglandinas.

#### Indicaciones:

**Dolfeno 40 mg® y Dolfeno 80 mg®** Está indicado para tratamientos de dolor e inflamación crónica y aguda, causados por osteoartritis, intervenciones quirúrgicas de tejidos blandos y ortopédicos en perros.

#### Dosis:

**Dolfeno 40 mg® y Dolfeno 80 mg®** en **caninos domésticos:** 4.4 mg/kg de peso corporal cada 24 horas. El tratamiento se recomienda durante 7 días o de acuerdo al criterio del Médico Veterinario.

#### Vía de administración:

Oral.

## Bismuxil-Pet's®

### Subsalicilato de Bismuto

| Antidiarreico, Citoprotector y Antisecretores intestinal.

Pasta Oral

REGISTRO Q-0666-057



#### Presentación:

Caja con jeringa dosificadora de 30 mL

#### Fórmula:

Cada mL contiene:

Subsalicilato de bismuto.....10 mg

Excipiente c.b.p.....1 mL

#### Descripción:

El subsalicilato de bismuto tiene un efecto protector local sobre la mucosa digestiva, disminuye la secreción e hipermotilidad debido a su efecto protector anti-enterotóxico y antiinflamatorio debido a la estimulación de la síntesis endógena de prostaglandinas.

#### Indicaciones:

**Bismuxil-Pet's®** es un antidiarreico, citoprotector y antisecretores intestinal, indicado en el tratamiento inespecífico de gastroenteritis. Inhibe la inflamación mediada por prostaglandinas, la secreción inducida y la motilidad anormal.

Protege la mucosa gastrointestinal por disminución del peristaltismo, con efecto antibacteriano. Forma un revestimiento protector estimulando la producción de moco.

#### Dosis:

**Caninos y felinos domésticos:** 2 a 4 mg/kg de peso corporal equivalente a 1 mL por cada 2.5 a 5 mg/kg de peso corporal tres veces al día.

#### Vía de administración:

Oral.

## Bismuxil-P®

**Subsalicilato de Bismuto | Carbón Activado  
| Zeolita**

| Citoprotector, Antisecretor y Adsorbente de toxinas  
Polvo Oral

REGISTRO Q-0666-052

Guatemala: MX971-48-11-11244



**Presentación:**

Caja con 3 sobres de 15 g

**Fórmula:**

Cada 100 g contiene:

Subsalicilato de bismuto ..... 3.0 g  
Carbón Activado ..... 40.0 g  
Zeolita ..... 40.0 g  
Excipiente c.b.p.....100 g

**Indicaciones:**

**Bismuxil-P®** Es un citoprotector, antisecretor, adsorbente de toxinas y tóxicos, indicado en el tratamiento inespecífico de gastroenteritis, posee efecto antibacteriano, antifatulento con acción desodorizante.

**Dosis:**

**Diarreas: Bovinos y equinos** 8 g de **Bismuxil-P®** por cada 100 kg de peso corporal.

**Potros, becerros, ovinos, caprinos y porcinos** 16 g de **Bismuxil-P®** por cada 100 kg de peso corporal.

**Caninos domésticos:** 8 g de **Bismuxil-P®** por cada 20 kg de peso corporal.

Administrar por vía oral, adicionándolo a los alimentos o diluido en el agua de bebida, cada 8 a 12 horas.

**Vía de administración:**

Oral.

**Léase instructivo anexo**

## Ulcetrat®

**Nizatidina**

| Antiulceroso

Tableta Oral

REGISTRO Q-0666-028

Guatemala: MX971-04-05-11737

## Ulcetrat-50®

**Nizatidina**

| Antiulceroso

Tableta Oral

REGISTRO Q-0666-068

Guatemala: MX971-04-05-11740

**Fórmula:**

**Ulcetrat**

Cada tableta contiene:

Nizatidina ..... 10 mg  
Excipiente, c.b.p. .... 1 tableta

**Ulcetrat 50 mg**

Cada tableta contiene:

Nizatidina ..... 50 mg  
Excipiente, c.b.p. .... 1 tableta

**Descripción:**

La Nizatidina actúa como antagonista específico competitivo y reversible, de los receptores de histamina H2, por lo que reduce la secreción gástrica ácida.

**Indicaciones:**

**Ulcetrat®** Es un antiulceroso gástrico, actúa como antisecretor y es usado también por sus **efectos procinéticos para tratar problemas en el retraso del vaciado gástrico**, pseudo-obstrucción intestinal y estreñimiento.

**Dosis:**

**Caninos y felinos:** 2.5 a 5 mg/ kg de peso corporal cada 24 horas.

**Vía de administración:**

Oral.



**Presentación:**

Caja con blíster de 10 tabletas.

## Sucralvet®

**Sucralfato**

| Antiulceroso

Gel Oral

REGISTRO Q-0666-032

Guatemala: MX971-48-12-11226

**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.

# Antibióticos

- Azitro-Vet® • Cefalax® • Cefalax-S® • Clindafur®
- Clindafur-S® • Marboren® • Nixoren® • Nixoren-150®



## Azitro-Vet®

### Azitromicina

| Antibiótico

Polvo para Suspensión Oral

REGISTRO Q-0666-034

Guatemala: MX971-07-01-11897

#### Fórmula:

Hecha la mezcla cada mL contiene:  
Azitromicina ..... 25 mg  
Vehículo, c.b.p. .... 1 mL

#### Descripción:

La Azitromicina es un antibiótico con acción bactericida de amplio espectro, inhibe la síntesis proteica, pertenece al grupo de los macrólidos, presenta una concentración intracelular elevada y persistente.

#### Indicaciones:

**Azitro-Vet®** Esta indicado para el tratamiento de abscesos, heridas, otitis, piodermas, infecciones dentales, respiratorias, otorrinolaringológicas, urogenitales, digestivas y osteoarticulares causadas por microorganismos sensibles a la azitromicina.

#### Dosis:

**Caninos:** 0.4 mL vía oral por cada kg de peso corporal cada 24 horas por un máximo de 5 días, equivalente a 10 mg de azitromicina por kg de peso corporal.

En coccidiosis 1.2 mL oral por kg de peso corporal, equivalente a 30 mg de azitromicina por kg de peso corporal, dos dosis cada 72 hrs.

**Felinos:** 0.2 mL oral por cada kg de peso corporal cada 24 horas por un máximo de 5 días, equivalente a 5 mg de azitromicina por kg de peso corporal.

#### Vía de administración:

Oral. El medicamento deberá ser ingerido una hora antes o dos horas después del alimento.



#### Presentación:

Caja con frasco con polvo para reconstituir a 30 mL.  
(Con pipeta dosificadora).

# Cefalax-S®

## Cefalexina

| Antibiótico

Polvo para Suspensión Oral

REGISTRO Q-0666-037

Guatemala: MX971-07-01-11227



**Presentación:**

Caja con frasco con polvo para reconstituir 50 mL.  
(Incluye pipeta dosificadora).

# Clindafur®

## Clindamicina

| Antibiótico

Solución Inyectable

REGISTRO Q-0666-038

Guatemala: MX971-07-01-11888



**Presentación:**

Caja con frasco con 25 mL.

# Clindafur-S®

## Clindamicina

| Antibiótico

Polvo Reconstituible para Solución Oral

REGISTRO Q-0666-035

Guatemala: MX971-07-01-11741



**Presentación:**

Caja con frasco con polvo para 30 mL.  
(Incluye pipeta dosificadora).

**Fórmula:**

Cada frasco de Cefalax-S® contiene:  
Cefalexina ..... 3 g  
Excipiente, c.b.p. .... 36 g  
Hecha la mezcla cada 5 mL contienen:  
Cefalexina ..... 300 mg  
Vehículo, c.b.p. .... 5 mL

**Descripción:**

La Cefalexina es un antibiótico que pertenece al grupo de las cefalosporinas semisintéticas de 1ª generación, con acción bactericida, resistente a las betalactamasas y de amplio espectro.

**Indicaciones:**

**Cefalax-S®** indicado en el tratamiento de infecciones de piel, tejidos blandos, osteoarticulares respiratorias, genitourinarias y como profilaxis quirúrgica.

**Dosis:**

**Caninos domésticos:** 15 a 30 mg/kg de peso corporal.

**Felinos domésticos:** 20 a 40 mg/kg de peso corporal.

Cada 12 horas, durante 7 a 10 días. La duración y dosificación del tratamiento será de acuerdo al criterio del Médico Veterinario.

**Vía de administración:**

Oral.

**Fórmula:**

Cada mL contiene:  
Fosfato de clindamicina equivalente a ..... 100 mg  
de clindamicina  
Vehículo, c.b.p. .... 1 mL

**Descripción:**

Antibiótico semisintético del grupo de las lincosamidas, el cual puede actuar como bacteriostático ó bactericida dependiendo de la concentración. Tiene amplia distribución en la mayoría de los tejidos corporales.

**Indicaciones:**

**Clindafur®** está indicado para el tratamiento de infecciones pulmonares, osteoartríticas, de la piel, de tejidos blandos, de la próstata y en casos de toxoplasmosis.

**Dosis:**

**Caninos y Felinos domésticos:** 5 a 10 mg/kg de peso corporal.

Cada 12 horas, durante 5 a 7 días. La duración del tratamiento será de acuerdo al criterio del Médico Veterinario.

**Vía de administración:**

Intramuscular.

**Fórmula:**

Cada frasco con polvo contiene:  
Fosfato de Clindamicina equivalente a Clindamicina ..... 0.9 g  
Vehículo c.b.p. .... 23.5 g  
Hecha la mezcla cada mL contiene:  
Fosfato de Clindamicina ..... 30.0 mg  
Vehículo c.b.p. .... 1 mL

**Descripción:**

Antibiótico semisintético del grupo de las lincosamidas, el cual puede actuar como bacteriostático o bactericida dependiendo de la concentración.

**Indicaciones:**

**Clindafur-S®** Antibiótico indicado para el tratamiento de microorganismos sensibles a la fórmula, en especial organismos anaerobios. Tiene amplia distribución en la mayoría de los tejidos corporales.

**Dosis:**

**Caninos y Felinos domésticos:** 5 a 10 mg / kg de peso corporal

En dosis baja: 1 mL por cada 6 kg

En dosis alta: 1 mL por cada 3 kg Cada 12 horas. Durante 5 a 7 días. La duración del tratamiento será de acuerdo al criterio del Médico Veterinario.

**Vía de administración:**

Oral.

**Léase el instructivo anexo.**

# Nixoren Tabletás® Nixoren-150®

## Enrofloxaciná

| Antibiótico

Tableta Oral

REGISTRO: Q-0666-005

Guatemala: MX971-07-01-11743

REGISTRO: Q-0666-056

Guatemala: MX971-07-01-11738



### Presentación:

Caja con blíster con 20 tabletas.

### Presentación:

Caja con blíster con 20 tabletas.

### Fórmula:

Cada tableta de **Nixoren®** contiene:  
Enrofloxaciná ..... 50 mg  
Excipiente, c.b.p. .... 1 Tableta

Cada tableta de **Nixoren-150®** contiene:

Enrofloxaciná ..... 150 mg  
Excipiente, c.b.p. .... 1 Tableta

### Descripción:

La Enrofloxaciná es un antimicrobiano de la familia de las fluoroquinolonas, inhibe la acción de la enzima DNA girasa, lo que le confiere un efecto bactericida. Su absorción es casi completa y su distribución tisular es rápida.

### Indicaciones:

**Nixoren®** y **Nixoren 150®** Es un antimicrobiano de amplio espectro indicado para el tratamiento de las enfermedades producidas por bacterias Gram (+), Gram (-) y micoplasmas, causantes de infecciones respiratorias, gastrointestinales, dérmicas, urogenitales, de glándula mamaria, ósea y septicémicas.

**Para uso exclusivo de caninos y felinos.**

### Dosis:

**Nixoren®:** 5 mg /kg de peso corporal, cada 12 horas en **perros** y cada 24 horas en **gatos**.

**Nixoren-150® caninos:** 1 tableta / 30 kg de peso corporal. La dosis debe repetirse cada 24 horas, a criterio del Médico Veterinario.

### Vía de administración:

Oral.



# Antieméticos, Antiespasmódicos y procinéticos

• Bronaverio® • Ondantron®

# Bronaverio®

## Clorhidrato de Metoclopramidá | Bromuro de Pinaverio

| Antiemético, Procinético y Antiespasmódico

Tableta

REGISTRO Q-0666-059

Guatemala: MX971-48-13-11245



### Presentación:

Caja con blíster con 20 tabletas

### Fórmula:

Cada tableta contiene:  
Clorhidrato de Metoclopramidá ... 5 mg  
Bromuro de Pinaverio ..... 50 mg  
Excipiente c.b.p. .... 1 tableta

### Descripción:

La metoclopramidá estimula la motilidad del tracto gastrointestinal, sin modificar las secreciones pancreáticas, biliares o gástricas.

El bromuro de pinaverio es un antiespasmódico capaz de bloquear la contracción inducida por péptidos como la colecistocinina, serotonina y sustancia P, a través de la inhibición del transporte de calcio y la inhibición de formación de AMP cíclico.

### Indicaciones:

**Bronaverio®** Indicado en todos aquellos trastornos gastrointestinales de origen metabólico y/o mecánico, que cursen con vómito, distensión abdominal y dolor. Coadyuvante en el tratamiento de colitis, en caninos.

### Dosis:

**Caninos:** 5 mg/kg equivalentes a 1 tableta/10 kg de peso corporal, cada 8 horas. La duración del tratamiento será de acuerdo al criterio del Médico Veterinario.

### Vía de administración:

Oral.

# Closbutil®

**Crospovidona | Bromuro de Butilhioscina | Clonixinato de Lisina**

| Coadyuvante en Tratamientos Gastrointestinales  
Polvo Oral

REGISTRO Q-0666-049

Guatemala: MX971-14-04-11895



**Presentación:**

Caja con 8 sobres de 5 g c/u.

**Fórmula:**

Cada sobre con 5 g contiene:

Crospovidona ..... 2 g  
Bromuro de Butilhioscina ..... 3 mg  
Clonixinato de Lisina ..... 100 mg  
Excipiente c.b.p. .... 5 g

**Descripción:**

La Crospovidona es un adsorbente de toxinas que estabiliza el pH del intestino, genera una capa protectora sobre la mucosa intestinal, evita el daño por toxinas. Bromuro de butilhioscina es un antiespasmódico que causa relajación del músculo liso del tracto gastrointestinal y urinario, reduce el peristaltismo. Clonixinato de lisina es un AINE con acción específica sobre COX-II.

**Indicaciones:**

**Closbutil®** indicado en el tratamiento de trastornos intestinales originados por alteraciones de la ósmosis, secreción, permeabilidad o la motilidad, provocada por agentes infecciosos, alimentarios y crecimiento excesivo de bacterias en caninos domésticos.

**Dosis:**

**Caninos domésticos:** un sobre de 5 g/ 20 kg de peso corporal. Cada 12 horas, durante 3 a 5 días.

**Vía de administración:**

Oral. Ofrecer con alimentos o disolverlo en medio vaso con agua.

**Léase el instructivo anexo.**

# Ondantron®

**Odansetrón**

| Antiemético

Solución Inyectable

REGISTRO Q-0666-039

Guatemala: MX971-48-13-11228



**Presentación:**

Caja con frasco con 10 mL y 50 mL.

**Fórmula:**

Cada mL contienen:

Clorhidrato de Ondansetrón dihidratado  
Equivalente a ..... 2 mg  
ondansetrón base  
Vehículo c.b.p. .... 1 mL

**Descripción:**

Ondansetrón es un derivado del carbazol que actúa como inhibidor selectivo y competitivo de los receptores 5-HT3 de serotonina.

**Indicaciones:**

**Ondantron®** Antiemético indicado en el control de las náuseas y vómitos de origen citotóxico, gastroentérico (parvovirus, enteritis en general, gastroenteritis hemorrágicas) y por quimioterapia.

**Para uso exclusivo en caninos y felinos domésticos.**

**Dosis:**

Dosis baja: 0.1 a 0.15 mg/kg, equivalente a 1.0 mL por cada 15-20 kg de peso corporal.

Dosis alta: 0.22 mg/kg, equivalente a 1.0 mL por 10 kg de peso corporal.

Cada 8-12 horas. La duración del tratamiento será a criterio del Médico Veterinario.

**Vía de administración:**

Intramuscular o intravenosa lenta.

# Fungoflux®

**Fluconazol**

| Antimicótico

Tableta Oral

REGISTRO Q-0666-051

Guatemala: MX971-07-01-11898



**Presentación:**

Caja con blíster con 14 tabletas.

**Fórmula:**

Cada tableta contiene:

Fluconazol ..... 50 mg  
Excipiente c.b.p. .... 1 tableta

**Descripción:**

Fluconazol antimicótico triazólico, con acción fungistática.

**Indicaciones:**

**Fungoflux®** indicado para el tratamiento de las micosis localizadas y sistémicas, como la meningitis criptocócica en gatos, criptococosis ocular, blastomicosis del SNC, prostático y urinario, histoplasmosis, aspergilosis, candidiasis, dermatofitosis y micosis a nivel respiratorio.

**Dosis:**

**Caninos domésticos:** 1 tableta por cada 10 kg de peso corporal cada 24 horas, durante 8 a 12 semanas.

**Felinos domésticos:** 1 tableta para 5 a 20 kg de peso corporal, cada 12 horas, en micosis respiratoria y urinarias durante 8 - 12 semanas.

Para criptococosis: 1 tableta como dosis única cada 12 horas durante 30 días.

**Vía de administración:**

Oral.

**Léase instructivo anexo.**

**Antimicóticos**

# Terbigerm®

**Terbinafina | Ciprofloxacino**

| Antimicótico y Antimicrobiano con Aloe Vera

Solución Tópica

REGISTRO Q-0666-025

Guatemala: MX971-17-10-11222



**Presentación:**

Caja con frasco atomizador con 120 mL.

**Fórmula:**

Cada 100 mL contienen:  
 Clorhidrato de Terbinafina ..... 1 g  
 Clorhidrato de Ciprofloxacino  
 equivalente a ..... 0.02 g  
 de Ciprofloxacino base  
 Vehículo, c.b.p. .... 100 mL

**Descripción:**

Combinación de un antimicótico de amplio espectro y un antimicrobiano activo contra bacterias Gram (-) y Gram (+), altamente eficaz en las infecciones bacterianas primarias y secundarias de la piel.

**Indicaciones:**

Para uso exclusivo en caninos y felinos domésticos. **Terbigerm®** es un antibiótico y antimicótico indicado para el tratamiento y control de infecciones de la piel causadas por hongos (*Microsporum spp.*, *Microsporum canis*, *Microsporum gypseum*, *Trichophyton spp.*, *Trichophyton mentagrophytes*, *Trichophyton terrestre*, *Epidermophyton floccosum*, *Malassezia spp.*), infecciones causadas por levaduras del género *Candida* (*Candida albicans*), en caninos y felinos domésticos. En infecciones secundarias causadas por bacterias Gram positivas, Gram negativas como son: *Pasteurella spp.*, *Salmonella spp.*, *Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus epidermidis*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Streptococcus pyogenes*, *Pseudomonas spp.*, *Corynebacterium spp.*

**Dosis:**

Aplicar la solución en la zona afectada de la piel y área subyacente hasta cubrir la lesión en capa delgada, frotar ligeramente con una gasa. Usar guantes.

**Frecuencia:**

Aplicar cada 12 horas. Cada 6 disparos del producto equivalen a 5 mg de terbinafina y 0.1 mg de ciprofloxacino. Aplique a una distancia de 20 cm.

**Vía de administración:**

Tópica.

**Ótico**

# Terbigerm® Ótico

**Terbinafina | Ciprofloxacino | Betametasona**

| Antimicótico, antibiótico y antiinflamatorio

Crema Ótica

REGISTRO Q-0666-040

Guatemala: MX971-41-13-11229



**Presentación:**

Tubo con 15 g.

**Fórmula:**

Cada g contiene:  
 Terbinafina Clorhidrato equivalente a ..... 10.0 mg  
 de Terbinafina  
 Ciprofloxacino Clorhidrato equivalente a ..... 10.0 mg  
 de Ciprofloxacino  
 Betametasona dipropionato ..... 10.0 mg  
 Excipiente c.b.p. .... 1 g

**Indicaciones:**

**Terbigerm Ótico®** esta indicado para el tratamiento asociado a hongos, levaduras y bacterias como: *Malassezia pachydermatis*, *Candida albicans*, *Aspergillus fumigatus*, *Trichophyton spp.* y *Microsporum canis*, *Staphylococcus pseudointermedius*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Streptococcus spp.*, *Proteus spp.*, *Pasteurella spp.* y *E. coli*.

**Dosis:**

Aplicar una cantidad de crema ótica necesaria en el conducto auditivo, cada 12 horas. La duración del tratamiento es de 7 a 14 días y a criterio del Médico Veterinario.

**Vía de administración:**

Ótica.

**Antihistamínicos**

# Clemastine®

**Clemastina**

| Antihistamínico

Tableta Oral

REGISTRO Q-0666-047

Guatemala: MX971-12-02-11239



**Presentación:**

Caja con blíster de 20 tabletas.

**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.



# Cicatrizantes

• Neoderm® • Clindaserin®



## Neoderm®

**Sulfatiazol sódico | Sulfato de Neomicina**  
**| Centella asiática**

| Cicatrizante y Antimicrobiano

Polvo Tópico

REGISTRO Q-0666-041

Guatemala: MX971-07-01-11890



**Presentación:**

Tubo con 30 g.

**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.

## Clindaserin®

**Ketanserina | Clindamicina**

| Cicatrizante y antibiótico

Gel tópico

REGISTRO Q-0666-048

Guatemala: MX971-07-01-11241



**Presentación:**

Tubo con 30 g.

**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.



# Condrotector

• Hialudol® • Resveflex-P® •

## Hialudol®

**Hialuronato de sodio**

| Condrotector

Solución Inyectable

REGISTRO Q-0666-055

Guatemala: MX971-105-01-11243



**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

## Resveflex-P®

**Glucosamina | Colágeno | Condrotina**

**Resveratrol y Ácido Hialurónico.**

| Condrotector, antiartrítico y antiartrósico articular.

Tableta oral

REGISTRO Q-0666-027

Guatemala: MX971-105-01-11739



**Presentación:**

Caja con frasco con 100 tabletas.

**Fórmula:**

Cada tableta contiene:

Sulfato de Potasio de

Glucosamina..... 250 mg

Colágeno hidrolizado..... 150 mg

Sulfato de Condrotina..... 100 mg

Resveratrol..... 5 mg

Ácido Hialurónico..... 2.5 mg

Excipiente c.b.p..... 1 tableta

**Indicaciones:**

**RESVEFLEX-P®** Está indicado para el tratamiento y prevención de todos los procesos relacionados con la osteoartritis como son: artrosis, hidrartrosis, condropatías, osteoartritis, displasia de cadera, tendinitis, sinovitis, capsulitis traumática, luxaciones, ruptura de ligamentos intraarticulares y lesiones traumáticas de los cartílagos articulares. Bloquea las enzimas que dañan las articulaciones. Inhibe la degeneración del cartílago articular. Disminuye el dolor articular y en general inhibe el proceso osteoartítico.

**Uso en:**

Caninos y felinos domésticos.

**Dosis:**

**Caninos y felinos domésticos:** 1 tableta por cada 10 kg de peso corporal.

La dosis debe repetirse cada 24 horas y la frecuencia de tratamiento es de acuerdo al criterio del Médico Veterinario.

**Vía de administración:**

Oral.

**Lea el instructivo anexo.**

# Pre & Pro Bios®

**Inulina / Lactobacillus Acidophilus**

Pre y Probióticos

Polvo Oral

AUTORIZACIÓN A-0666-001

Guatemala: MX971-69-05-11491



**Presentación:**

Caja de 10 sobres con 3 g.

**Fórmula:**

Cada 3 g contiene:

Inulina ..... 225 mg  
 Lactobacillus acidophilus mínimo .... 1 x 10<sup>6</sup> UFC  
 Excipientes c.b.p. .... 3 g

**Descripción:**

Los prebióticos como la inulina estimulan el sistema inmune y el desarrollo de flora bacteriana benéfica. Por otro lado las bacterias probióticas como el *Lactobacillus acidophilus*, frenan el crecimiento de organismos patógenos en tracto gastrointestinal.

**Indicaciones:**

**Pre & Pro Bios®** Está indicado en los desórdenes gastrointestinales que cursan con diarrea infecciosa y no infecciosa, así como procesos de indigestión o mala digestión.

**Dosis:**

**Felinos** ½ a 1 sobre de 3 g al día.

**Caninos adultos raza chica y cachorros** y ½ a 1 sobre de 3 g al día.

**Caninos adultos de raza mediana a grande** 1 a 2 sobres de 3 g al día.

Puede administrarse con un poco de alimento o disuelto en 50 mL de agua.

**Vía de administración:**

Oral.

# Spiruvet®

**Spirulina**

Immunestimulador de Origen Natural

Tabletas

REGISTRO Q-0666-069

Guatemala: MX971-63-03-11892



**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

REGISTRO Q-0666-023

Guatemala: MX971-48-12-11614



**Presentación:**

Frasco con 60 tabletas.

**Fórmula:**

Cada tableta contiene:

Silibina e Isosilibina 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
	6 a 15	1
Mediana	16 a 29	1 1/2
	30 a 54	2 a 2 1/2
Grande	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.



InnoPharma® es una empresa farmacéutica veterinaria con la filosofía de **mejorar la calidad de vida** de los animales ofreciendo **productos innovadores** con la **tecnología más avanzada** para satisfacer las necesidades de los consumidores respetando los valores éticos y el medio ambiente; fomentando una cultura de respeto, basada en la convivencia, los valores éticos y el amor a la vida.

**Distribuidor Oficial GLOBAL VET, S.A.**  
 46 calle 18-26 zona 12,  
 Colonia Prado de Montes María,  
 Villa Nueva, Guatemala  
 ventas@innopharma.com.mx

**SOLUCIONES LM, S.A.**  
 I Storage INC.  
 Costa del Este, Parque Industrial,  
 Calle principal. Local E.221  
 ventas@innopharma.com.mx

**RAMVET LÍNEA VETERINARIA**  
 Flamboyanes No. 26,  
 Altos de la comombia, Arroyo Hondo III  
 Distrito Nacional, Santo Domingo,  
 República Dominicana  
 ventas@innopharma.com.mx

**IMPROVET SRL**  
 Las Garzas Norte 275,  
 San Isidro Lima 27,  
 Lima, Perú  
 contacto@improvetperu.com

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

**Distribuidor Oficial**  
**GV**  
**Globalvet**  
 www.globalvet.info  
 globalvet\_s.a

**InnoPharma**  
 LABORATORIO  
 EXPORTACIONES

ventas@innopharma.com.mx  
 loefflervet.com.mx | innopharma.com.mx  
 /loefflerrinnopharma  
**Prolong. Ing. Militares No. 76 A,**  
 Col. San Lorenzo Tlaltenango, Alc. Miguel Hidalgo, C.P. 11210, CDMX