

VADEMECUM  
LÍNEA FELINOS

John  
Martin®



[john-martin.com.ar](http://john-martin.com.ar)



Pensamos y desarrollamos productos  
para la Medicina Felina.



Cat Friendly



---

La humanización de las mascotas es tendencia mundial. Sin embargo, los felinos reclaman que son ellos los nuevos hijos de la vida moderna y que, además su protagonismo crece a niveles mayores con respecto a los caninos.

Los especialistas afirman que estos animales se convertirán en la mascota del futuro por varias razones. Se adaptan a espacios pequeños, a la falta de tiempo y a los diferentes estilos de vida. Con la domesticación, sus características de independencia y soledad de la vida silvestre fueron cambiando, para adaptarse a nuevos paradigmas en la vida de muchos habitantes de grandes ciudades, con nuevos estilos de familia que conviven estrechamente con sus mascotas.

Para el clínico veterinario esto representa un desafío interesante porque tratar felinos como paciente no es tarea sencilla. El diagnóstico de enfermedades ha avanzado mucho, sin embargo, los tratamientos específicos para felinos no han evolucionado con igual rapidez.

John Martin está posicionado como laboratorio dedicado íntegramente a animales de compañía. A partir del lanzamiento de las marcas Felilax y Nutripet en 1996, ha desarrollado formas farmacéuticas amigables para ofrecerle, tanto al profesional veterinario como a los dueños de mascotas, soluciones que faciliten la administración de activos.

Hoy, más de 20 años después, sigue desarrollando productos y líneas farmacéuticas para atender las necesidades específicas de este segmento.

**John Martin, líder en medicina felina.**

---



# Tónico total

CATS



# Felilax

pet



**+ VITAMÍNICO MINERAL** **80 GR**



## + FÓRMULA

Taurina 2000 mg; Biotina 0,2 mg; Vitamina A, palmitato 10000 UI; Vitamina D3 1000,0 UI; Vitamina B1, clorhidrato 22 mg; Vitamina B2, 5'- fosfato sódico 5 mg; Vitamina B3 (Nicotinamida) 30 mg; Vitamina B12 0,04 mg; Vitamina E, acetato 50 mg; Ácido fólico 2 mg; Magnesio cloruro, hexahidrato 300 mg; Zinc sulfato, heptahidrato 25 mg; Aceite de pescado 3000 mg; Excipientes csp.100 g

## + INDICACIONES

Colabora en el fortalecimiento de las defensas, ayuda a mantener una piel y pelaje sano y brillante, en períodos en los que se necesita un mayor aporte vitamínico, como gestación, lactación, pérdida de apetito, etc. También está recomendado para gatos de cría y exposición. En su composición se destacan vitaminas vitales para el fortalecimiento de las defensas naturales del cuerpo. Además, está enriquecido con Taurina, aminoácido fundamental para las funciones vitales en los gatos. La deficiencia de taurina está relacionada con una serie de patologías:

cardiomiopatía, pérdida de la agudeza visual, falta de control del sistema inmune, fallas reproductivas, alteraciones neurológicas.

## + VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Oral

## + DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

### Gatos de todas las edades:

1 g de producto por kg, por día, según indicación del Médico Veterinario. Como medida orientativa, una cucharada de café equivale a 2,5 g. Administrar una vez por día. La duración del tratamiento quedará a criterio del Médico Veterinario interviniente.

## + PRESENTACIÓN

Pomo 80 g.

**+ LAXANTE SUAVE** **60 GR**



## + FÓRMULA

Vaselina sólida 25 g; Lecitina 5 g; Acido benzoico 0,25 g; Aceite de hígado de bacalao 0,25 g; Extracto de Malta csp. 100 g

## + INDICACIONES

Laxante suave. Lubricante intestinal. Preventivo de la formación de bolos fecales por ingestión de pelos.

## + VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Oral

## + DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Para remover bolos fecales:

½ - 1 cucharada de té (2-5 gr totales)

1 a 2 veces por día.

Como preventivo:

¼- ½ cucharada de té (1 a 3 gr totales)

2 a 3 veces por semana.

La dosis indicada se podrá administrar al animal colocándola en el dorso de su mano para que la ingiera con el lamido.

## + PRESENTACIÓN

Pomo por 60 g.

# Colotrin<sup>®</sup>

CATS

+HA 

PASTA  
PALATABLE



Con  
**cuchara**  
DOSIFICADORA

▶ **CONDROPROTECTOR**

! **80**  
GR



#### + FÓRMULA

Condroitín, sulfato sódico 2,00 g, Glucosamina, clorhidrato 3,00 g, Metilsulfonilmetano 5,00 g, Ácido hialurónico, sal sódica 0,15 g, Magnesio cloruro, hexahidrato (equivalente a 35 mg de Mg) 0,30 g, Zinc sulfato, heptahidrato (equivalente a 15,9 mg de Zn) 0,07g, Aceite de hígado de bacalao 3,00 g, Excipientes c.s.p 100 g

#### + INDICACIONES

Mantiene la integridad anatómica y funcional del cartílago. Previene y retrasa los signos de degeneración articular en animales con osteoartritis de cualquier origen y en gatos gerontes.

El **Ácido hialurónico** contribuye al mantenimiento del líquido sinovial necesario para mejorar la movilidad articular. El magnesio y el zinc ayudan al fortalecimiento de las articulaciones. La condroprotección se efectúa de diferentes maneras:

1. Estimulación de los mecanismos fisiológicos de reparación en el cartílago.
2. Normalización del líquido sinovial.
3. Restauración de proteoglicanos en el cartílago.
4. Regulación de las enzimas que provocan la degradación del cartílago.

#### + VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Oral

#### + DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

**Gatos de todas las edades:**

2,0 g por animal. Administrar una vez por día.

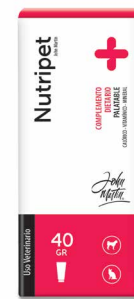
La duración del tratamiento quedará a criterio del Médico Veterinario interviniente.

#### + PRESENTACIÓN

Pomo 80 g.

# Nutripet

John Martin



PASTA  
PALATABLE

▶ **COMPLEMENTO  
CALÓRICO**

! **40** **80**  
GR GR



#### + FÓRMULA

Vitamina A - palmitato (equivalente a 9.72 mg) 17500 UI; Vitamina D3 (equivalente a 25 ug) 1000 UI; Vitamina B1 - clorhidrato 32 mg; Vitamina B2, 5'- fosfato sódico 3,2 mg; Vitamina B3 (Nicotinamida) 32 mg; Vitamina B6 18,0 mg; Vitamina B12 35 ug; Vitamina E - acetato 135 mg; Acido fólico 3,2 mg; L-Lisina, clorhidrato 50 mg; Taurina 50 mg; Calcio carbonato (equivalente a 144 mg de Ca) 360 mg; Magnesio cloruro, hexahidrato (equivalente a 0,478 mg de Mg) 4 mg; Manganeso cloruro, tetrahidrato (equivalente a 5 mg de Mn) 18 mg; Potasio cloruro 3 mg; Potasio ioduro 6 mg; Excipientes c.s.p 100 g

#### + INDICACIONES

Complemento dietario calórico y vitamínico - mineral, destinado al soporte nutricional de **felinos** en crecimiento, gestación, lactancia y en situaciones especiales como estrés, trabajo, entrenamiento y competición.

También colabora en la recuperación de enfermedades debilitantes (diarreas), estados de anorexia prolongados y trastornos en la nutrición.

#### + VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Oral

#### + DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Para uso en **felinos** de todas las edades. El producto es una pasta palatable. Puede administrarse directamente, en la ración o diluido en agua.

Mantener según se indica en el envase.

**Nutripet John Martin** puede administrarse directamente desde el envase, transvasado a una jeringa para dosificar directamente en la boca o diluido en agua para aplicación vía sonda nasogástrica o esofágica cuando el paciente así lo requiera.

La emulsión alimenticia se prepara en concentración de hasta 40% v/v.

Como complemento alimenticio:

6 a 12 gramos equivalentes a 2 cucharaditas de té cada 5 kg de peso. En caso de anorexia total o parcial o estados debilitantes:

1 ó 2 cucharadas de sopa cada 5 kg de peso.

Duración del tratamiento:

la duración de la administración quedará a criterio del profesional actuante, dependiendo del estado fisiológico y requerimientos del animal.

Orientativamente se sugiere un mínimo de 15 días.

#### + PRESENTACIÓN

Pomo 40 g y 80 g.



**NUEVO  
LANZAMIENTO**



**CORTICOIDE  
DE USO ORAL**  **15  
ML**



#### + FÓRMULA

Prednisolona (como acetato) 1 g  
Excipientes c.s.p. 100 ml

#### + INDICACIONES

Antiinflamatorio esteroide de acción intermedia. Su uso está indicado principalmente para tres situaciones patológicas: 1) reemplazo de glucocorticoides en insuficiencia adrenal, 2) como agente antiinflamatorio, y 3) como agente inmunosupresor. Entre algunos de los usos de los glucocorticoides se incluye el tratamiento de: condiciones endócrinas (Ej: insuficiencia adrenal), lupus sistémico, enfermedades alérgicas, enfermedades respiratorias (asma felino), dermatopatías (pénfigo, dermatosis alérgica, granuloma eosinofílico), desórdenes hematológicos autoinmunes (trombocito-penias, anemia hemolítica autoinmune), neoplasias, desórdenes del SNC (aumento de la presión intracraneana, traumas), desórdenes gastrointestinales (colitis ulcerosa, enteritis linfoplasmocitaria), y enfermedades renales (síndrome nefrótico)

#### + VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Oral

#### + DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

20 gotas de producto (1 ml) equivalen a 10 mg de prednisolona.

Las dosis de prednisolona son sumamente variables de acuerdo con la indicación terapéutica a la que se destine.

Como orientación se pueden considerar las siguientes, quedando exclusivamente a criterio del profesional veterinario:

Como agente inmunosupresivo: 2 a 4 mg/kg día dividido en dos dosis.

Para terapia complementaria en desórdenes respiratorios (bronquitis alérgica, asma felina): 0,5 a 3 mg/kg/día.

Para terapia complementaria en desórdenes gastrointestinales (enteritis linfoplasmocitaria, enfermedad intestinal inflamatoria): 1 a 2 mg/kg /día dividido en dos tomas. En diarrea crónica usar 2 a 4 mg/kg día por 2 semanas.

Disminuir a la mitad las siguientes dos semanas, y continuar de esta forma por alrededor de 3 meses, de acuerdo a la respuesta clínica.

Para tratamiento complementario de gingivitis-faringitis plasmocítica: 1 a 2 mg/kg/día.

Para condiciones dermatológicas (alergia a las pulgas, dermatosis miliar idiopática felina, granuloma eosinofílico, úlcera eosinofílica): 1 a 2 mg/kg una o dos veces al día.

Para terapia complementaria en neoplasias felinas (linfosarcoma, leucemia aguda linfoidea, mastocitomas): 1 a 4 mg/kg/día.

**En todos los casos se debe buscar la menor dosis y esquema de tratamiento que logre el efecto deseado.**

Este producto no debe ser administrado en animales con infecciones fúngicas sistémicas.

No utilizar en animales en gestación o lactación.

#### + PRESENTACIÓN:

Frasco gotero 15 ml.



**+** ANTIINFLAMATORIO NO ESTEROIDE  **10 ML**



**+ FÓRMULA**

Meloxicam 0,5 mg, Excipientes c.s.p.1 ml

**+ INDICACIONES**

Indicado para tratamiento del dolor e inflamación asociados a osteoartritis, miositis, tenosinovitis, patologías musculotendinosas, ligamentosas, panosteítis y para tratamiento de las mialgias.

**+ VÍA DE ADMINISTRACIÓN**

Oral

**+ DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO**

Dosis de 0,1 mg/kg/24 horas por 3 a 5 días y luego 0,1 mg totales cada 24 -72 horas.

Como guía en la dosificación:

**25 gotas = 1ml.**

La duración del tratamiento queda a criterio del Médico Veterinario.

**+ PRESENTACIÓN**

Frasco gotero 10 ml.

**+** ANALGÉSICO OPIOIDE  **10 ML**



**+ FÓRMULA**

Tramadol Clorhidrato 100 mg, Excipientes c.s.p. 1 ml

**+ INDICACIONES**

Indicado para el tratamiento del dolor moderado a severo en diversas etiologías, traumas agudos, dolores crónicos, dolor refractario a otros tratamientos, en estados cancerosos y dolores musculares.

**+ VÍA DE ADMINISTRACIÓN**

Oral

**+ DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO**

La dosis es de 1-3 mg/kg 2 a 3 veces por día, con un máximo de 10 mg/kg totales en el día (100 mg = 30 gotas).

Se recomienda administrar cada 6 a 8 horas.

**Dado que el sabor muy amargo del activo tramadol produce babeo es importante azucarar la dosis al administrar.**

**Esto se puede hacer mezclando las gotas en una cuchara con edulcorante o en su defecto con azúcar o con una bebida cola.**

La duración del tratamiento queda a criterio del Médico Veterinario.

**+ PRESENTACIÓN**

Frasco gotero 10 ml.

# Hepato

John Martin gotas



# Ascaricida

John Martin gotas



**HEPATOPROTECTOR** 15 ML



#### + FÓRMULA

Acetilmetionina 1.500 mg, D,L-metionina 1.500 mg, Homatropina Metilbromuro 100 mg, Colina bitartrato 1.000 mg, Vitamina B12 1 mg, Extracto fluido de Cynara scolymus 5.000 mg, Extracto fluido de Peumus boldus 3.000 mg, Extracto fluido de Rhamnus purshiana 2500 mg, Excipientes c.s.p.100 ml

#### + INDICACIONES

Prevención y tratamiento de hepatopatías de diverso origen: hepatitis, cirrosis, lesiones tóxicas, insuficiencias hepáticas (toxemias e hiponutrición proteica), ictericia, espasmos y éstasis biliar, con constipación intestinal y meteorismo.

#### + DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

3 gotas/kg de peso corporal.  
Dosis máxima: 30 gotas totales.  
Cuando el peso supere los 10 kg, utilizar siempre la dosis máxima.  
En casos graves podrá aumentarse las dosis según criterio del profesional veterinario interviniente.  
Administrar 2 veces por día, cada 12 horas aproximadamente.  
Suministrar por gotas directamente en la

boca o en una cuchara no colmada de agua o solución azucarada.  
Como guía en la dosificación: 20 gotas de **Hepato John Martin** equivalen a 1 ml.

#### + PRESENTACIÓN

Frasco gotero 15 ml

**ANTIPARASITARIO INTERNO** 15 ML



Antiparasitario interno para pequeños animales, es indicado para eliminar las lombrices redondas, (*áscaris*) del perro y del gato (*Toxocara canis, leonina y cati*).

#### + FÓRMULA

Cada 100 ml contiene:  
Biclorhidrato de piperazina (53% de piperazina base) 20,0 g, Metilbromuro de homatropina 0,1 g, Excipientes c.s.p. 100,0 ml

#### + DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

10 gotas/kg de peso corporal o 0,5 ml/kg por vía oral.  
Se recomienda su administración por gotas en una cuchara no colmada de agua azucarada o embebiendo un trozo de pan u otro alimento favorito, siendo conveniente repetir la dosificación a las 48 horas y a los 15 días posteriores. No se necesita ayuno previo o posterior al tratamiento.  
Como guía de dosificación:  
20 gotas de **Ascaricida** equivalen a 1 ml y contienen 200 mg de Biclorhidrato de Piperazina (53% de piperazina base).

#### + VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Oral

#### + PRESENTACIÓN

Frasco gotero 15 ml.



Nuestra línea de **inyectables**  
junto al Profesional Veterinario en la clínica diaria.

Nuestra línea de **pipetas**  
protegen al gato y su familia.



JOHN MARTIN S.R.L.  
Timoteo Gordillo 2460 (C1440EEX)  
Buenos Aires / Argentina  
Tel. +5411 4687.6128  
info@john-martin.com.ar



Laboratoriojohnmartin

pipetablock



john-martin.com.ar  
pipetablock.com.ar