



## Cardiología

orientada a perros y gatos

# FUROSEMIDA J'ANVIER

Diurético

Presentaciones

FUROSEMIDA J'ANVIER  
por 200 comprimidos



## Fórmula

Cada comprimido contiene:  
FUROSEMIDA 40 mg.  
Excipientes c.s.p. 300 mg

## Dosis

La posología se adaptará a la patología a tratar y el criterio del médico veterinario. A modo de orientación se sugiere:

- Como diurético general: 2 a 4 mg/kg (la dosis menor es la sugerida para felinos), vía oral, 1 a 2 veces por día.
- Para insuficiencia cardíaca: (dosis oral, a menudo en combinación con un inhibidor de la ECA como el ramipril y un cardiotónico como digoxina, pimobendan, etc.). Caninos: la posología varía de 1,1 mg/kg día por medio para cuadros muy leves a 4,4 mg/kg cada 8 horas en pacientes muy graves. Felinos: la posología varía de 1,1 mg/kg cada 2 a 3 días hasta 2,2 mg/kg cada 8 a 12 horas (se pueden necesitar dosis de hasta 6,6 mg/kg cada 12 horas o 15,4 mg/kg una vez por día para gatos de terapia oral complicada).
- Para edema pulmonar pronunciado: comenzar el tratamiento utilizando la vía parenteral (IV o IM) en dosis de 4 a 8 mg/kg cada 1 a 2 hs hasta observar la reducción de la frecuencia respiratoria y mejoría en el patrón respiratorio. Luego de estabilizar al paciente continuar el tratamiento con una dosis de 2 a 4 mg/kg oral, cada 8 horas. Si se requiere una dosis mayor a la indicada se puede combinar con hidroclorotiazida en dosis de 2 a 4 mg/kg oral cada 12 horas.
- Para terapia adyuvante de hipercalcemia (nefropatía hipercalcémica): 2 a 4 mg/kg cada 8 a 12 horas. Se sugiere expandir el volumen sanguíneo antes de comenzar con la terapia diurética.
- Para tratamiento de ascitis: 1 a 2 mg/kg por vía oral, 1 a 2 veces por día.
- Como antihipertensivo: 1 a 2 mg/kg por vía oral cada 12 horas.

## Indicaciones

Tratamiento de las anomalías en el volumen de líquido y la composición de electrolitos. Reducción de edemas periféricos o pulmonares causados por enfermedades cardíacas, vasculares o renales. Tratamiento de la hipertensión.

# PIMODEN®

Inodilatador de acción dual

## Presentaciones

PIMODEN 2.5 mg  
100 comprimidos

PIMODEN 5 mg  
100 comprimidos

PIMODEN 10 mg  
100 comprimidos



## Fórmula

Cada comprimido de PIMODEN 10 mg contiene: Pimobendán 10 mg, excipientes csp 400 mg.  
Cada comprimido de PIMODEN 5 mg contiene: Pimobendán 5 mg, excipientes csp 200 mg.  
Cada comprimido de PIMODEN 2.5 mg contiene: Pimobendán 2.5 mg, excipientes csp 100 mg.

## Dosis

Las dosis orales efectivas de pimobendán se encuentran entre 0.2 y 0.6 mg/kg/día, siendo la recomendada de 0.5 mg/kg.

## Indicaciones

El producto PIMODEN se indica en caninos para el tratamiento sintomático de la insuficiencia cardíaca congestiva secundaria a una cardiomiopatía por dilatación o por una insuficiencia valvular. El pimobendán pertenece al grupo de fármacos denominados inótrópicos positivos, es decir, aquellos que consiguen aumentar la fuerza de contracción del corazón. Sumado a esto, el pimobendán presenta un efecto vasodilatador periférico. La sumatoria de estos efectos lo definen como un inodilatador. Sus efectos se pueden resumir en:

- ✓ efecto inotrópico positivo
- ✓ reducción de la precarga y la postcarga
- ✓ vasodilatación mixta (arterial y venosa)
- ✓ disminución de la frecuencia cardíaca
- ✓ efecto antiagregante plaquetario

La detección temprana de la patología y el tratamiento con medicamentos como el pimobendán han demostrado aumentar el tiempo de supervivencia de los pacientes afectados, y disminuir la mortalidad. Sus efectos sobre las células miocárdicas evitan el deterioro valvular. Con el tratamiento farmacológico de la insuficiencia cardíaca congestiva se intentan corregir los efectos negativos derivados de una situación hemodinámica descompensada. Al mismo tiempo que se mejora la fuerza de contracción cardíaca, se reduce la demanda de oxígeno y se disminuye el exceso de presión a la que se encuentra sometido el corazón. Son beneficiosas las asociaciones medicamentosas del pimobendán con: Diuréticos: debido a que los mecanismos neurohormonales del organismo producen retención de líquidos en los pacientes con insuficiencia cardíaca congestiva, dando lugar a edemas y ascitis, se recomienda la administración conjunta de furosemida. Antiarrítmicos: debido a que el pimobendán carece de efecto antiarrítmico, es recomendable tener en cuenta su asociación con estos fármacos.

# CARDIOVIER®

Cardioprotector - Vasoprotector - Nefroprotector

## Presentaciones

CARDIOVIER 0.625 mg  
100 comprimidos

CARDIOVIER 1.25 mg  
100 comprimidos

CARDIOVIER 2.5 mg  
100 comprimidos



## Fórmula

Cada comprimido de CARDIOVIER 2.5 contiene: Ramipril 2.5 mg,  
Excipientes c.s.p. 200 mg

## Dosis

La dosis terapéutica diaria del ramipril es de 0.125 mg/kg. Iniciar el tratamiento con esta dosis e incrementarla solamente si el animal no responde a la dosis inicial. Dependiendo de la gravedad de la congestión pulmonar en animales con tos o edema pulmonar, la dosis puede aumentarse después de 2 semanas a 0,250 mg de ramipril por kg/día.

Se puede administrar simultáneamente 1-2 mg de furosemida por kg de peso corporal dos veces al día, dependiendo de la gravedad de los signos clínicos. Cuando hayan desaparecido los síntomas clínicos de congestión pulmonar, deberá reducirse la dosis de diurético a la dosis más baja clínicamente efectiva.

De acuerdo a la patología y criterio del profesional actuante el ramipril puede usarse solo o conjuntamente con glucósidos cardiotónicos.

## Indicaciones

Se indica para el tratamiento de la insuficiencia cardíaca congestiva, causada por insuficiencia valvular (endocarditis) o cardiomiopatía, en caninos y felinos.