

Gastrostim[®]

Regulador gastrocinético y antiemético para perros y gatos

Control efectivo de los desórdenes gástricos

- *Náuseas - vómito*
- *Esofagitis por reflujo*
- *Intolerancia gástrica por vaciado irregular*

Normaliza la motilidad gastrointestinal.

Reduce el reflujo gastroesofágico.

Bloquea la estimulación del reflejo del vómito.

Gastrostim[®]

**Recuperación clínica
y retorno del bienestar**



Gastrostim[®]

Regulador gastrocinético y antiemético para perros y gatos
Inyectable - Gotas orales

Recuperación clínica y retorno del bienestar

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Cada mL de **Gastrostim** contiene:
Metoclopramida HCL.....5 mg
(equivalente a metoclopramida base, 4,46 mg)
Excipientes c.s.p.....1 mL

DESCRIPCIÓN:

La metoclopramida es un antagonista dopaminérgico que actúa sobre el sistema nervioso central y periférico con acción gastrocinética y antiemética.

Sobre el tracto gastrointestinal, estimula la motilidad del tracto gastrointestinal superior, sin estimulación de secreciones gástricas, pancreáticas ni biliares. Aumenta el tono y la amplitud de las contracciones gástricas, relaja el esfínter pilórico e incrementa la peristalsis del intestino delgado. Reduce el tiempo de vaciamiento gástrico y el tránsito intestinal.

Aumenta el tono del esfínter esofágico y reduce el reflujo gastroesofágico.

INDICACIONES:

En perros y gatos, como coadyuvante en el tratamiento de vómito de diferente origen. Útil en el control de náuseas, reflujo por esofagitis e intolerancia gástrica, vaciado gástrico. Uso con precaución en la preparación de animales para estudios radiológicos e intervenciones clínicas del tracto digestivo.

CONTRAINDICACIONES:

No usar en animales con gastritis y hemorragia gastrointestinal reciente.
No usar en animales con obstrucción y perforación gastrointestinal.
No usar en animales con epilepsia.
Usar con precaución ajustando la dosis en animales con enfermedad renal y/o hepática.

PRECAUCIONES:

Incompatibilidad en combinación con ampicilina, gluconato de calcio, cloranfenicol, eritromicina, furosemida, penicilina G potásica, bicarbonato de sodio y tetraciclinas.

La compatibilidad depende, entre otros factores, del pH, la concentración, la temperatura y el diluyente utilizado.

Interacciones: Los efectos de metoclopramida sobre el SNC pueden ser potenciados por otros sedantes, tranquilizantes y narcóticos. Reduce la absorción de medicamentos que se absorben en el estómago, como la digoxina, y aumenta la de medicamentos que se absorben en el intestino delgado como cimetidina y tetraciclina.

VENTA BAJO FÓRMULA DEL MÉDICO VETERINARIO

Registro ICA 10238-MV

CELLS FARMACÉUTICA S.A.S.

Servicio al cliente: 318 608 4799 - 313 850 1091
servicioalcliente@cellsfarmaceutica.com

DOSIS

GASTROSTIM Inyectable

En perros y gatos:
0,5 mg / kg de peso.
En la práctica, 1 mL por cada 10 kg de peso, cada 8 horas.
La metoclopramida puede administrarse 1-2 mg/kg por día, como infusión intravenosa continua.
Sin embargo, la dosis, la frecuencia y la duración del tratamiento quedan a criterio del médico veterinario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Vía intramuscular o intravenosa lenta.

PRESENTACIÓN: Frasco vial por 10 mL

GASTROSTIM Gotas orales

En perros y gatos:
0,5 mg de metoclopramida /kg de peso.
En la práctica, 1 mL (20 gotas) por cada 10 kg de peso, equivalente a 2 gotas por kg de peso, cada 8 horas.
Sin embargo, la dosis, la frecuencia y la duración del tratamiento quedan a criterio del médico veterinario.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: Vía Oral.

PRESENTACIÓN: Frasco gotero por 10 mL



Productos especializados para la salud animal
www.cellsfarmaceutica.com

CELLS
FARMACÉUTICA