Pantoliv_®

Marcando la diferencia en la **protección gástrica.**



Salud gástrica: un desafío en la clínica diaria.

La integridad de la mucosa gástrica puede verse comprometida por **múltiples factores fisiopatológicos** que actúan de forma aislada o combinada (FIG. 1), generando un **desequilibrio entre los mecanismos agresores y defensivos** del epitelio gástrico.

Identificar las causas subyacentes es crucial para implementar un tratamiento protector adecuado, facilitando la cicatrización de lesiones gástricas y previniendo futuras complicaciones.



FIG. 1 - Factores asociados al daño de la mucosa

Pantoliv_® Protección gástrica avanzada.

Pantoliv₀ es el único pantoprazol en comprimidos saborizados y birranurados con tecnología de pellets. Su innovadora presentación garantiza:

Biodisponibilidad optimizada:

Los pellets protegen el pantoprazol de la degradación en el ambiente ácido del estómago, asegurando una mejor absorción y mayor biodisponibilidad.

Tecnología avanzada:

La capa entérica garantiza la uniformidad en la liberación del pantoprazol y preserva su integridad, permitiendo que llegue intacto al intestino para una absorción óptima y efectiva.

Máxima eficacia:

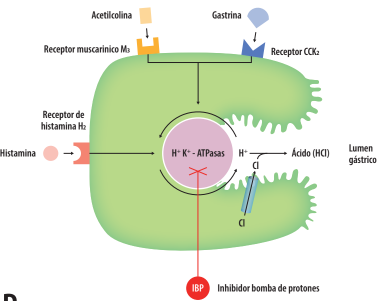
La liberación controlada del pantoprazol mantiene niveles estables en sangre, brindando una protección superior contra la acidez y el daño gástrico.



Mecanismo de acción.

El pantoprazol se absorbe en el intestino y se distribuye en las células parietales del estómago. Funciona como un inhibidor irreversible de la bomba de protones (IBP), la cual es encargada de secretar protones (iones H⁺) hacia el lumen gástrico, lo que genera el ácido gástrico.

Al bloquear la bomba de protones, el pantoprazol reduce la producción de ácido en el estómago.



Pantoliv_® vs. otros IBP.





Acción prolongada y eficaz.

El pantoprazol es uno de los inhibidores de bomba de protones (IBP) más eficaces para elevar y mantener el pH intragástrico en perros, mostrando una mayor duración del efecto y menor impacto en el metabolismo hepático que otros IBP.



24 hs de protección.

Mientras que otros IBP tienen un efecto de 12 a 16 hs, Pantoliva mantiene su acción durante 24 horas.



Estabilidad superior.

Pantoliv₀ es más estable que otros IBP, con menor riesgo de activación en compartimentos ligeramente ácidos, lo que garantiza que llegue intacto al estómago para una acción óptima.



Menor impacto en el metabolismo hepático.

A diferencia de otros IBP, Pantolivo tiene un bajo potencial de inhibición del citocromo P450, reduciendo interacciones medicamentosas y favoreciendo su seguridad en tratamientos prolongados.





30 COMPRIMIDOS BIRRANURADOS **SABORIZADOS**

Pantoprazol (como Pantoprazol sódico sesquihidrato) 20 mg. Excipientes c.s.p. 1000 mg.

Indicaciones.

- + Esofagitis.
- Gastritis crónica.
- + Úlceras gástricas y duodenales.
- + Prevención y tratamiento de hiperacidez gástrica.
- + Prevención y tratamiento de erosiones gástricas producidas por la administración de fármacos ulcerogénicos (AINEs, corticoides, antibióticos, etc.).

DOSIS DIARIA



Se recomienda administrar de 5 a 30 días según el criterio del Profesional veterinario actuante.

Importado y Distribuido en Ecuador por: Corivet Cia. Ltda.



O Edificio Solemni - Alemania N30-58 y Eloy Alfaro, Oficina 208 - Quito - Ecuador









