

# Calidad de vida

para mascotas y propietarios

## BANACEP®

Insuficiencia cardiaca congestiva en perros  
Insuficiencia renal crónica en gatos



**BANACEP 5mg comprimido recubierto con película para perros y gatos.** Composición por comprimido: 4,6 mg de Benazepril (equivalente a 5 mg de hidrocloreuro de benazepril). Indicaciones: tratamiento de la insuficiencia cardiaca congestiva en perros de más de 5 kg de peso. Tratamiento de la insuficiencia renal crónica en gatos. Especies de destino: Perros y Gatos. Posología para cada especie, modo y vías de administración: El medicamento veterinario debe administrarse una vez al día por vía oral, con o sin comida. La duración del tratamiento es ilimitada. En perros el medicamento veterinario se debe administrar por vía oral a una dosis mínima de 0,25 mg (entre 0,25 – 0,5) de hidrocloreuro de benazepril/kg peso una vez al día, de acuerdo con la tabla siguiente: En perros con insuficiencia cardiaca congestiva, la dosis puede doblarse, administrándose una vez al día, a una dosis mínima de 0,5 mg (entre 0,5-1,0) de hidrocloreuro de benazepril/kg de peso, si el veterinario lo juzga clínicamente necesario. Siga las instrucciones de dosificación dadas por el veterinario. En gatos el medicamento veterinario se debe administrar por vía oral a una dosis mínima de 0,5 mg (entre 0,5-1,0) de hidrocloreuro de benazepril/kg peso una vez al día. Conservación: No conservar a temperatura superior a 25°C. Conservar en lugar seco y proteger de la luz. Uso veterinario – medicamento sujeto a prescripción veterinaria. Contraindicaciones: No usar en caso de hipersensibilidad a la sustancia activa o a algún excipiente. No usar en casos de hipotensión (presión sanguínea baja), hipovolemia (volumen sanguíneo bajo) o fallo renal agudo. No usar en casos de caída del gasto cardiaco debido a estenosis aórtica o pulmonar. No usar en perros durante la gestación o lactancia ya que no se ha establecido la seguridad del hidrocloreuro de benazepril durante la gestación ni la lactancia en estas especies. Advertencias especiales: Precauciones especiales en perros y gatos No se ha establecido la eficacia ni la seguridad del medicamento veterinario en perros y gatos de menos de 2,5 kg. Precauciones especiales para su uso en animales En casos de enfermedad renal crónica, su veterinario revisará el estado de hidratación de su mascota antes de iniciar el tratamiento, y puede recomendar análisis sanguíneos regulares durante el tratamiento para monitorizar las concentraciones de creatinina plasmática y el recuento de eritrocitos en sangre. Precauciones específicas que debe tomar la persona que administre el medicamento a los animales Lavarse las manos antes de usar. En caso de ingestión accidental, consulte con un médico inmediatamente y muestrele la etiqueta o el prospecto. Las mujeres embarazadas deberán tomar especial precaución para evitar una exposición oral accidental ya que se ha visto que en humanos los inhibidores de la ECA afectan al feto durante el embarazo. Uso durante la gestación, la lactancia No utilizar durante la gestación ni la lactancia. La seguridad del medicamento veterinario no se ha establecido en perros y gatos de cría, gestantes o lactantes. Interacciones Debe informar al veterinario si el animal está tomando, o ha tomado recientemente, cualquier otro medicamento. En perros con insuficiencia cardiaca congestiva, el medicamento veterinario se ha administrado en combinación con digoxina, diuréticos, pimobendan y medicamentos antiarrítmicos sin interacciones adversas demostrables. En humanos, la combinación de inhibidores de la ECA y AINE (antiinflamatorios no esteroideos) puede conducir a una reducción de la eficacia antihipertensiva o a una insuficiencia renal. La combinación del medicamento veterinario con otros agentes antihipertensivos (p.ej. bloqueantes de los canales del calcio, bloqueantes o diuréticos), anestésicos o sedantes puede conducir a un aumento del efecto hipotensor. Por lo tanto, el uso conjunto de AINE u otros medicamentos con efecto hipotensor deberá considerarse con precaución. Deberá monitorizarse estrechamente la función renal y los signos de hipotensión (letargo, debilidad, etc) y tratarse si es necesario. Las interacciones con diuréticos ahorradores de potasio como la espironolactona, triamtereno o amilorida no se pueden excluir. Se recomienda monitorizar los niveles plasmáticos de potasio cuando se utilice el medicamento veterinario en combinación con un diurético ahorrador de potasio debido al riesgo de hipercalemia (alto potasio en sangre). Sobredosificación Puede producirse hipotensión transitoria y reversible en casos de sobredosificación accidental. El tratamiento consiste en la infusión intravenosa de suero salino isotónico templado. Precauciones especiales para la eliminación del medicamento veterinario no utilizado o, en su caso, los residuos derivados de su uso: Todo medicamento veterinario no utilizado o los residuos derivados del mismo deberán eliminarse de conformidad con las normativas locales. Titular de la autorización de comercialización: Laboratorios Calier, S.A. Barcelonaés, 26 (Pla del Ramassar), Les Franqueses del Valles (Barcelona), España. Nº registro: 1845-ESP.

