Benadil[®]

Benazepril



Comprimidos recubiertos con película para perros y gatos

20 mg

Comprimidos recubiertos con película para perros

IECA potente y selectivo















Tratamiendo de la Insuficiencia Cardíaca Congestiva (ICC) en perros causada por la enfermedad: Valvular Mitral Mixomatosa (MMVD)



Hasta 2.7x

mayor supervivencia en perros con insuficiencia cardíaca

por enfermedad valvular crónica tratados con benazepril en comparación con no tratados.1

Consenso para el tratamiento











Reducción de la proteinuria asociada a **Enfermedad Renal** Crónica (ERC) en gatos.



Referencias: 1 ACVIM consensus guidelines for the diagnosis and treatment of myxomatous mitral valve disease in dogs (2019).

Benadil 5 mg comprimidos recubiertos con película para perros y gatos. Composición: Cada comprimido contiene 5 de hidrocloruro de benazen/il Especies de destino: Perros y gatos. Indicaciones de uso: Para el tratamiento de la insuficiencia cardiaca congestiva en perros y para la reducción de la proteinuria asociada a enfermedad renal crónica en gatos Posología y via de administración: Via oral., Administrar una vez al día, con o sin comida. La duración del tratamiento es limitada. Perros: una dossi minima de 0,25 mg/kg (intervalo 0,25-0,5). Gatos: una dosis mínima de 0,5 mg/kg (intervalo 0,5-1,0). Titular de la autorización de comercialización: VetViva Richter GmbH, Austria. Nº de autorización: 4365 ESP. Medicamento sujeto a prescrinción veterinaria



Benadil 20 mg comprimidos recubiertos con película para perros. Composición: Cada comprimido contiene 20 mg de hidrocloruro de benazepril. Especies de destino: Perros. Indicaciones de uso: Para el tratamiento de la insuficiencia cardíaca congestiva. Posología y vía de administración: Vía oral. Administrar una vez al día, con o sin comida. La duración del tratamiento es ilimitada. Dosis mínima de 0,25 mg/kg (intervalo 0,25-0,5). Titular de la autorización de comercialización: VetViva Richter GmbH, Austria. Nº de autorización: 4366 ESP. Medicamento sujeto a prescripción veterinaria



