

# **BANACEP®**

Benazepril Clorhidrato 5 mg Comprimidos Elaborado por Lab. Calier S.A. España

### Presentación:

Caja con 1 blíster con 14 comprimidos



## Composición:

Benazepril clorhidrato (equivalente a 4,6 mg)

Excipientes c.s.p 1 comprimido

# Descripción:

Banacep® es un inhibidor de la Enzima Convertidora de Angiotensina (ECA). Actúan disminuyendo determinadas sustancias químicas que contraen los vasos sanguíneos. Esta indicada para el tratamiento de la insuficiencia cardiaca congestiva en perros y la disminución de la proteinuria asociada a insuficiencia renal crónica en gatos.

Especie de destino: Perros y Gatos

# Dosis y Administración

#### **Perros**

La dosis es de 0,23 mg de benazepril/kg de peso vivo (p.v) /día, lo que corresponde a 0,25 mg de benazepril clorhidrato/kg p.v/día. Esta dosis corresponde a 1 comprimido para 20 kg de peso según la siguiente tabla:

Peso del perro (Kg)	mg/kg	N° de comprimidos
5 – 10 kg	0,25 mg/kg	½ comprimido
11 – 20 kg	0,25 mg/kg	1 comprimidio
21 – 30 kg	0,25 mg/kg	1½ comprimido
31 – 40 kg	0,25 mg/kg	2 comprimidos

### Gatos

La dosis es de 0,46 mg de benazepril/kg de p.v/día, lo que corresponde a 0,5 mg/kg de benazepril clorhidrato al día. Esta dosis corresponde a 1 comprimido para 10 kg de peso según la siguiente tabla:

Peso del gato (Kg)	mg/kg	N° de comprimidos
2,5 – 5 kg	0,5 mg/kg	½ comprimidos
5,1 – 10 kg	0,5 mg/kg	1 comprimido



# Vía de Administración Oral

# Modo de empleo

Se debe administrar vía oral una vez al día, en las comidas o fuera de ellas. Como se trata de un producto indicado para el tratamiento de enfermedades crónicas, se debe administrar por largos periodos de tiempo o de por vida, según la indicación del médico veterinario.

### Condiciones de almacenamiento

Mantener a temperatura ambiente entre 15° a 30° C.

**REG SAG: 2282** 

**BIOREP:**