

FRUSEMIDE®

Furosemida

Solución inyectable.

Elaborado por Troy Laboratories Pty Ltd. Australia.

Presentación:

Frasco 50 mL

Composición:

Furosemida	50 mg
Excipientes c.s.p	1mL



Descripción:

Diurético de asa. Inhibe el transporte de sodio y agua en el asa ascendente de Henle, produciendo diuresis. También se indica para promover la diuresis en cuadros de insuficiencia/falla renal y para favorecer la eliminación de ciertas sustancias, incluyendo elevadas concentraciones de electrolitos, tales como Ca²⁺ y K⁺.

Perros y Gatos: se indica para el tratamiento de enfermedades asociadas a la retención de agua, como edemas de origen hepático, cardíaco o renal.

Bovinos: su uso está indicado para el tratamiento de edemas, principalmente en casos de edema mamario postparto.

Caballos: se prescribe para el tratamiento de edemas y para prevenir la hemorragia pulmonar inducida por el ejercicio (HPIE).

Especie de destino: Bovinos, Caballos, Perros y Gatos

Dosis y Administración

Bovinos:

10 mL de Frusemide® (equivalente a 500 mg totales de furosemida), cada 24 horas o 5 mL de Frusemide® (equivalente a 250 mg de furosemida), cada 12 horas.

Caballos:

5 – 10 mL de Frusemide® (equivalente a 250 – 500 mg totales de furosemida), cada 6 – 8 horas.

Perros y Gatos:

0,25 – 0,5 mL de Frusemide® / Kg (equivalente a 2,5 – 5 mg totales de furosemida), cada 6 a 8 horas.

Vía de Administración

Administración por vía Endovenosa (EV) o Intramuscular (IM)

Modo de empleo

Frusemide® debe ser administrado con aguja y jeringa hipodérmica, respetando las normas de asepsia para mantener la esterilidad del producto y el o los puntos de inyección. La administración de Frusemide® vía endovenosa debe ser de forma lenta.

Condiciones de almacenamiento

Mantener a temperatura ambiente entre 15° a 30° C, protegido de la luz.

REG SAG: N°772

BIOREP: