

QUETAMIN®

Solución Inyectable



Composición

Ketamina, clorhidrato 10 g

Indicaciones

Indicado para la premedicación, inducción y mantenimiento de la anestesia, puede ser utilizada sola o en anestésicos dependiendo de los efectos y tiempo de duración que se deseen obtener. Para producir una inmovilización del paciente con la finalidad de realizar maniobras quirúrgicas breves o procedimientos diagnósticos menores que no requieran de relajación muscular. En procesos quirúrgicos que demanden mayor tiempo, se recomienda el uso combinado de ketamina con otros anestésicos (con o sin premedicación). En anestesias de paciente con riesgo quirúrgico alto e intervenciones quirúrgicas de urgencia, ya que no compromete el sistema cardiorrespiratorio del animal, no inhibe los reflejos laríngeos y faríngeos. En operación cesárea debido a la ausencia de toxicidad fetal y en intervenciones quirúrgicas de rutina, como cirugías estéticas, castraciones, extirpaciones de tumores cutáneos y suturas externas, entre otras.

Dosis

Canino: 5-15 mg/kg IV, 15-25 mg/kg IM. Felinos: 5-8 mg/kg IV, 22-33 mg/kg IM. Equinos: 2-5 mg/kg IV, 8-15 mg/kg IM. Bovinos: 2-5 mg/kg IV, 15 mg/kg IM. Porcinos: 2-5 mg/kg IV, 15-20 mg/kg IM. Ovinos y Caprinos: 2-5 mg/kg IV, 10-20 mg/kg IM. Cada dosis puede variar dependiendo de la profundidad de la anestesia que se desee obtener, de la vía de administración y de los fármacos administrados de forma conjunta (premedicación). Las dosis recomendadas pueden repetirse durante la cirugía según el criterio del médico veterinario. Periodo de retiro: Carne 3 días, Leche 2 días.

Presentaciones

Frasco 100 mL, Frasco 50 mL, Frasco 20 mL,

Vías Administración

Parenteral Intramuscular
Parenteral Intravenoso

Paises

Perú SENASA F.23.01.N.0065

Clase ACTVET

QN SISTEMA NERVIOSO
QN01 ANESTÉSICOS
QN01A ANESTÉSICOS, GENERAL
QN01AX Otros anestésicos generales
QN01AX03 ketamina

Clases Farmacoterapeuticas

Drogas Que Actuan Sobre El Sistema Nervioso
Anestésicos
Generales

Biomont,

