

## 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 anestesia 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

### Países

Perú SENASA F.23.01.N.0065

### Clase ACTVET

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

### Clases Farmacoterapéuticas

Drogas Que Actuan Sobre El Sistema Nervioso  
Anestésicos  
Generales

Biomont,



IMAGEN NO DISPONIBLE

