

KET-A-100®

Solución Inyectable



Composición

Ketamina, clorhidrato 10 g

Indicaciones

Para anestesia de corta duración. Conserva los reflejos palpebrales, laríngeos, faríngeos y viscerales (anestesia disociativa), sin comprometer al sistema cardiorespiratorio. Cirugías breves que no requieran relajación muscular. En cirugía mayor combinado con atropina y xilazina u otros inductores.

Dosis

Dosis y vía de administración: Caninos: 5-15 mg/ kg de p.v. por vía endovenosa o 15-25 mg/ kg de p.v. por vía intramuscular. Felinos: 5-8 mg/ kg de p.v. por vía endovenosa o 22 -33 mg/ kg de p.v. por vía intramuscular. Equinos: 2-5 mg/kg de p.v. por vía endovenosa o 8-15 mg/kg de p.v. por vía intramuscular. Bovinos: 2-5 mg/kg de p.v. por vía endovenosa o 15 mg/kg de p.v. por vía intramuscular o 2 mg/kg de p.v. por vía epidural. Porcinos: 2-5 mg/kg de p.v. por vía endovenosa o 15-20 mg/kg de p.v. por vía intramuscular. Ovinos: 2-5 mg/kg de p.v. por vía endovenosa o 15-20 mg/kg de p.v. por vía intramuscular.

Presentaciones

Frasco 50 mL, Frasco 30 mL, Frasco 20 mL,

Vías Administración

Parenteral Intramuscular

Países

Bolivia SENASAG 005643
Costa Rica SENASA PE10-03-01-4166
Ecuador AGROCALIDAD 8A1-10728
Guatemala MAGA PE241-03-06-1248
Nicaragua MAGFOR 6886
Panamá MIDA RF-3300-15
Perú SENASA F.23.01.N.0050
República Dominicana MAG 6235

Clase ACTVET

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

Clases Farmacoterapéuticas

Drogas Que Actúan Sobre El Sistema Nervioso
Anestésicos
Generales

Web Site

<http://agrovvetmarket.com/productos-veterinarios/ket-a-100-ketamina-clorhidrato-anestésico>

Agrovvet Market Animal Health

