

KETAMIDOR®

Ketamina Clorhidrato

Solución inyectable.

Elaborado por Richter Pharma AG, Austria.

Presentación:

Frasco 50 mL

Composición:

Ketamina Clorhidrato	115,33 mg
(Equivalente a 100 mg de Ketamina base)	
Excipientes c.s.p	1mL



Descripción:

Anestésico disociativo que puede ser utilizado como agente anestésico para diagnóstico o procedimiento quirúrgico de corta duración.

Especie de destino: Caballos, Bovinos, Perros y Gatos

Dosis y Administración

Caballos:

Se requiere de premedicación con un sedante para un efecto anestésico suficiente

Con Detomidina:

Detomidina 20 µg/kg IV, después de 5 minutos Ketamina 2,2 mg/kg IV rápido (2,2 mL/100 kg)

Con Xilacina:

Xilacina 1,1 mg/kg IV, seguido de Ketamina 2,2 mg/kg IV (2,2 mL/100 kg)

Bovinos:

Con Xilacina:

Xilacina 0,14 – 0,22 mg/kg IV/IM, seguido de Ketamina 2 – 5 mg/kg IV (2 – 5 mL/100kg)

Cerdos:

Con Azaperona:

Ketamina 10 – 20 mg (kg IM (1,5 – 2 mL/10kg) y 2 mg/kg azaperona IM.

Perros:

Con Xilacina:

Xilacina 2 mg/kg IM, después de 10 minutos, Ketamina 10mg/kg IM (1mL/10 kg)

En perros de más de 25 kg de peso corporal, reducir la dosis de Xilacina a 1,3 mg/kg.

Gatos:

Con Xilacina:

Xilacina 1 – 2 mg/kg IM/SC y Ketamina 10 – 20 mg/kg IM/SC (0,5 – 1 mg/5kg)

Vía de Administración

Caballos, bovinos, perros y gatos: IV
Cerdos y perros: IM
Gatos: IM, SC

Modo de empleo

Una vez abierto el envase, usar dentro de 28 días.

Condiciones de almacenamiento

Mantener a temperatura ambiente entre 15° a 30° C. Una vez abierto, no almacenarse sobre 25°C. Protegido de la luz.

REG SAG: N°2496

BIOREP: