

Caras exteriores

V16 - 8/22
ML/EXP
MC2104

Xilacina™^(*)

Richmond

20

Xilacina Clorhidrato
20 mg | mL

USO VETERINARIO

A
USO EXCLUSIVO DE ANESTESIOLOGIA VETERINARIA
AGENTE ANESTÉSICO

Analgésico sedante. Solución inyectable estéril lista para usar.

Composición
Xilacina Clorhidrato 2,0 g; Excipientes csp 100,00 mL.

Descripción
Xilacina es un potente sedante y analgésico no narcótico, así como relajante muscular. La actividad sedante y analgésica se relaciona con una depresión del sistema nervioso central. El efecto relajante muscular está basado en la inhibición de la transmisión intraneuronal de los impulsos en el sistema nervioso central; los efectos principales se desarrollan dentro de los 10 a 15 minutos después de la inyección intramuscular y dentro de los 3 a 5 minutos después de la administración endovenosa. Un efecto similar al sueño, cuya profundidad depende de la dosis, se mantiene 1 a 2 hs, mientras que la analgesia dura 15 a 30 minutos, post aplicación. Luego de la inyección IM, la droga es rápidamente absorbida, pero la biodisponibilidad es variable según la especie: en el caballo es del 40-48%, en la oveja entre el 17 y el 73%, y en el perro del 52-90%. En el caballo se manifiesta la acción 1-2 minutos luego de la administración IV, con un efecto máximo entre los 3-10 minutos post inyección. La duración del efecto es dosis-dependiente pero puede durar aproximadamente 1,5 hs. La vida media después de una dosis simple de xilacina es de aproximadamente 50 minutos en el caballo y su recuperación toma aproximadamente 2-3 horas. En perros y gatos la acción se manifiesta 10-15 minutos después de la administración IM o SC y de 3-5 minutos luego de la administración IV. El efecto analgésico puede persistir 15-30 minutos, pero el efecto sedante por 1-2 horas dependiendo de la dosis. La vida media en suero en perros es de 30 minutos. La recuperación completa desde la administración puede llevar entre 2 a 4 horas.

Dosificación

Especie	Endovenosa	Intramuscular
Caballos	0,5-1,1 mg/kg	2,5-5,5 mL/100 kg
Bovinos*	0,03-0,1 mg/kg	0,15-0,5 mL/100 kg
Ovejas*	0,05-0,1 mg/kg	0,12-0,25 mL/50 kg
Cabras*	0,01-0,5 mg/kg	0,02-1,25 mL/50 kg
Porcinos	-----	2-3 mg/kg
Perros +	0,5-1 mg/kg	0,25-0,5 mL/10 kg
Gatos	0,5-1 mg/kg	0,12-0,25 mL/5 kg
Aves	-----	5-10 mg/kg

* Deben utilizarse dosis inferiores si se desea sedación sin postración.
+ Puede aplicarse también en forma SC.
+ En perros de más de 23 kilos de peso se recomienda una dosis IM de 1,1 mg/kg para producir sedación y analgesia.

richmondvet.com.ar

Richmond
Vet Pharma™

LÍNEA DIRECTA DE ATENCIÓN AL CONSUMIDOR: 0810-333-(RICHVET)7424

Richmond
Vet Pharma™

Caras interiores

Indicaciones de Uso
Xilacina 20 Richmond es un potente sedante y analgésico no narcótico, que produce un corto período de analgesia, así como relajación muscular.

Su utilización es ideal en:
Manejo y control del dolor visceral agudo.
Procedimientos ortopédicos.
Examen semiológico en boca, orejas, palpación abdominal, rectal o vaginal.
Cateterismo y radiografías.
Odontología.
Procedimientos quirúrgicos menores de corta duración, como sutura de laceraciones o debridamientos.
Puede utilizarse como agente preanestésico, disminuyendo así las dosis necesarias de agentes anestésicos.
Utilizado en conjunto con anestésicos locales.

Xilacina 20 Richmond podrá ser administrado por vía subcutánea (según especie) intramuscular o endovenosa.

En caballos
Para lograr un efecto sedante y analgésico en cílicos, administrar 0,3 a 0,5 mg/kg EV, repetir si fuera necesario. La xilacina (1,1 mg/kg) por vía EV seguida en 2-3 minutos por ketamina (1,65-2,2 mg/kg) EV proporciona analgesia y relajación en unos 30 minutos. Para intervenciones quirúrgicas inferiores a una hora de duración se recomienda en gatos 2,2 mg/kg de xilacina y a los 10 minutos, administrar 11 mg/kg de ketamina.

Contraindicaciones y Limitaciones de Uso
En la mayoría de los gatos y ocasionalmente en los perros, se presenta emesis a los 3-5 minutos de la administración de xilacina.

Evitar la vía intraarterial.
No administrar en animales que reciban epinefrina o que tengan arritmias ventriculares.
Usar con precaución en animales con disfunción cardíaca preexistente, hipotensión o shock, disfunción respiratoria, insuficiencia renal o hepática severa.
No administrar en animales muy debilitados.
En perros puede presentarse bradicardia, bloqueo cardíaco e hipotensión arterial aguda, así como también timpanismo aparente por aerofagia, (sobre todo en Basset Hound, Gran Danés y Setter Irlandés).
No administrar en rumiantes que se encuentren deshidratados o con obstrucción del tracto urinario, ya que en esta especie el fármaco provoca una poliuria marcada.

La analgesia producida por la xilacina sola es insuficiente para realizar una intubación endotracheal antes de la administración de un anestésico inhalatorio.

Debido a que puede provocar parto prematuro, no utilizar en el último trimestre de preñez.

En Bovinos
Una dosis de xilacina de 0,09-0,35 mg/kg por vía IM produce una ligera a profunda sedación. La xilacina endovenosa a 0,05-0,1 mg/kg, origina narcosis basal durante 1-2 horas.
Asimismo, dosis IM de 0,05 mg/kg permite trabajar con el animal en pie logrando una ligera relajación muscular y sedación. A dosis mayores de 0,1 mg/kg el animal normalmente cae en decúbito y a 0,2 mg/kg se induce una sedación profunda y un nivel óptimo de analgesia.

Debido a que la xilacina induce un marcado grado de salivación en rumiantes se recomienda la premedicación con atropina.

No es recomendable la utilización de la xilacina en terapéutica conjunta con neurolepticos o tranquilizantes. En rumiantes puede provocar salivación, atonía ruminal, timpanismo y regurgitación, hipotermia, diarrea y bradicardia.

Almacenamiento
Conservar el producto entre 15 y 30 °C, al abrigo de la luz y en lugar seco e higiénico, fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

Presentación
Viales conteniendo 20 mL de solución inyectable estéril.

VENTA BAJO RECETA ARCHIVADA

Proteja el medio ambiente
Descartar los envases vacíos en los centros de acopio más cercanos

Centro Nacional de Intoxicaciones
0800-333-0160 (Argentina)

Industria Argentina

(*) Marca Registrada de Richmond Vet Pharma

richmondvet.com.ar

Richmond
Vet Pharma™

CUSTOMER SERVICE DIRECT LINE: 0810-333-(RICHVET)7424

Richmond
Vet Pharma™

PARA IMPRESIÓN

Nombre: Xilacina 20 - Prospecto
Medidas: 11 x 16 cm (cerrado)
Fecha de corrección: 09/08/2022
DG: INI
Regulatorios: Marcelo Caramés
VERSIÓN 16

TINTAS IMPRESIÓN:

NEGRO 100%

REFERENCIAS:

Corte

Richmond
Vet Pharma™

Fregata Heroína 4988 | B1615ICH | Grand Bourg | Prov. de Buenos Aires

Tel.: 4463-0663 | compras@richmondvet.com.ar | grafica@richmondvet.com.ar