

TOLAZONIL
Reg. SAGARPA: Q-0609-006



PRESENTACION:

Frasco multidosis de 30 ml
Solución inyectable intramuscular o intravenosa.

COMPOSICION:

Clorhidrato de tolazonil	200 mg
Excipiente c.b.p	1 ml

ACCION FARMACOLOGICA:

Antagonista de anestésicos alfa adrenérgicos

INDICACIONES:

Para revertir los efectos del clorhidrato de xilazina utilizado en la contención o inmovilización de animales de fauna silvestre.



CONTRA-INDICACIONES:

No aplicarse en animales que padecen enfermedad crónica arterial o con padecimientos cerebrovasculares.

PRECAUCIONES Y PERIODO DE RETIRO PARA ANIMALES DE PRODUCCION:

Tolazonil no debe ser utilizado en animales domésticos o de producción. Los cadáveres de animales tratados con Tolazonil no deben utilizarse para el consumo humano.



SEGURIDAD DURANTE PREÑEZ Y LACTACION:

No existen suficientes estudios que promuevan su uso durante la preñez y lactación.

DOSIS Y DIRECCIONES DE USO:

Venado cola blanca (*Odocoileus virginianus*): 2 a 4mg/kg intramuscular o intravenoso lento.

Venado bura (*Odocoileus hemionus*): 3 mg/kg intramuscular o intravenoso lento.

Bisonte (*Bison bison*): 3 mg/kg se recomienda aplicar la mitad de la dosis intramuscular y la otra mitad intravenoso, o dosis completa intramuscular.

Elefante (*Elephas maximus* y *Loxodonta africana*): 0.5mg/kg o el doble de la dosis utilizada de xilazina, intramuscular o intravenoso lento.

Tapir (*Tapirus sp.*): 4mg/kg intramuscular o intravenoso lento.



EFECTOS SECUNDARIOS:

Puede presentarse taquicardia transitoria, hipotensión, vasodilatación periférica, arritmias, hiperalgesia en belfos, piloerección, descarga mucosa lagrimal y nasal, salivación, diarrea, excitación y fasciculaciones musculares.

En general los efectos adversos disminuyen conforme pasa el tiempo y desaparecen después de 2 horas aproximadamente. La posibilidad de que se presenten efectos adversos es mayor cuando se utiliza la vía endovenosa.



SIGNOS DE SOBREDOSIS Y TRATAMIENTO:

Hipermotilidad gastrointestinal, diarrea transitoria, arritmias, salivación profusa, signos de ansiedad, hiperestesia, convulsiones, hipotensión y taquipnea.

Como tratamiento puede administrarse diazepam y flúidos intravenosos dependiendo de la severidad de los signos.

ELABORADO POR:

WILDLIFE PHARMACEUTICALS MEXICO, SA DE CV
"SU VENTA REQUIERE RECETA MEDICA"



Para mayor información visítanos en:

www.wildpharm-mx.com;



Wildlife Pharmaceuticals Mexico