

Tranquilizante **Inadrim**™

Marca Registrada de Richmond División Veterinaria S.A.

**Acepromazina Maleato 1%
Gotas**

USO VETERINARIO



Inadrim. Tranquilizante neuroléptico para uso por vía oral en Caninos y Felinos.

Indicaciones de uso

Inadrim gotas, es un tranquilizante indicado para:

- Sedar animales excitados o agresivos.
- Permitir maniobras asociadas al transporte.
- Evitar vómitos.
- Controlar el comportamiento de hembras en celo y gatos en celo.
- Animales que ladran en exceso.
- Estrés ante ruidos muy fuertes (explosivos).

Inadrim gotas facilita el manejo en intervenciones con fines de diagnóstico y terapéutico (tratar heridas, extraer verrugas, quistes y puntos).

La **Acepromazina** es un tranquilizante de uso solo o combinado con anestésicos utilizados para la inducción y mantenimiento, potenciando el efecto de los mismos. Se utiliza frecuentemente como preanestésico 20 minutos antes de la anestesia general.

Dosificación Orientativa

• **Caninos: 1 a 4 gotas por kilo de peso por vía oral** (equivalente a 0.37 a 1.48 mg/acepromazina base por kg de peso).

De ser necesario podrá repetirse la dosis a las 6 a 8 horas.

• **Felinos: 2 a 4 gotas por kilo de peso por vía oral** (equivalente a 0.74 a 1.48 mg/acepromazina base por kg de peso).

De ser necesario podrá repetirse la dosis a las 8 a 12 horas.

• En los animales que pesan 10 o más kilos se sugiere utilizar la menor dosis indicada.

• Puede administrarse solo o junto con un pedacito de alimento o mezclado con un poquito de azúcar.

• Se recomienda el uso de la menor dosis de referencia en los animales que respondan a alguna de las características mencionadas en "Precauciones de Uso".

Administración

Inadrim gotas deberá ser administrado por vía oral exclusivamente.

Contraindicaciones

- No se debe administrar este producto si el animal usa collar antipulgas o si se lo baña con productos que contienen organofosforados. Recién se podrá utilizar cuando hayan transcurrido 30 días de la última vez que se utilizó el producto de esas características sobre el animal.
- En caso de hipovolemia y shock.
- En animales que padecen tétanos o intoxicación con estricnina.
- No utilizar epinefrina, quinidina ni propanolol.
- En anestesia epidural.

Precauciones de uso

- En **caninos**, la acepromazina produce efectos dependientes de la variación individual y de la raza.
- En **pacientes geriátricos**, pequeñas dosis fueron asociadas con un efecto prolongado de la droga.
- **Las razas gigantes, braquicefálicas (pekinés, bulldog) y greyhounds** son extremadamente sensibles al fármaco, mientras que los terriers son más resistentes a sus efectos.
- Los **boxers** son muy sensibles a la disminución de la presión arterial y de los latidos cardíacos por minuto que produce esta droga. Por lo tanto, deberá usarse con sumo cuidado y en la menor dosis posible.
- Se sugiere combinar la acepromazina con atropina para evitar los efectos bradicardizantes de la primera.
- No debe utilizarse en animales que sufren convulsiones ni en aquellos que sean sometidos a estudios de médula espinal.
- Deberán utilizarse dosis menores de Inadrim gotas cuando se trate de animales con problemas hepáticos o enfermos cardíacos debilitados.
- Utilizarlo con sumo cuidado en los animales muy jóvenes y en aquellos debilitados, debido a que disminuye la temperatura corporal.
- Ocasionalmente pueden presentarse reacciones de agresividad o excitación.
- Verificar que las condiciones de almacenamiento previo a su uso sean las adecuadas.
- El uso de **Inadrim gotas** disminuirá la dosis a administrar de los anestésicos generales debido a que potencia el efecto de los mismos.
- Deberán monitorizarse la frecuencia y ritmo cardíaco y la presión sanguínea.
- El efecto hipotensor debe ser considerado. Lo mismo sucede con el colapso cardiovascular secundario a la

bradicardia e hipotensión. Los caninos son más sensibles a estos efectos que otras especies.

- La acepromazina no posee efecto analgésico, por lo tanto se deberá utilizar un analgésico apropiado para el control del dolor.
- Verificar la temperatura corporal, especialmente donde la temperatura ambiental es muy baja o muy alta.

Sobredosificación

- Rigidez, temblores, akinesia o síntomas catalépticos se observan como efectos secundarios significativos, particularmente a dosis altas. En estos casos, consultar rápidamente al veterinario.
- Dosis altas pueden deprimir la actividad respiratoria.
- Generalmente, las sobredosificaciones pueden controlarse mediante monitoreo del paciente y tratamiento sintomático.
- La hipotensión podrá tratarse con fenilepinefrina o norepinefrina.
- Las convulsiones pueden controlarse con barbitúricos, Midazolam o Diazepam.
- El antagonista sugerido para los efectos depresores del SNC producidos por la acepromazina es el **Doxapram**.
- En casos de sobredosis oral masiva, se deberá tratar de ser posible mediante vaciamiento intestinal.

Advertencias

- Las dosis y advertencias sugeridas en todos los casos quedan a consideración del médico veterinario actuante.
- La temperatura adecuada para la correcta conservación

del producto es entre 4 y 25 °C, al abrigo de la luz solar directa, conservado en lugar seco e higiénico.

Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

- De ninguna forma y bajo ningún concepto se debe transvasar el producto o exponer su contenido al medio ambiente, maniobra que pone en riesgo la correcta conservación del mismo.

VENTA BAJO RECETA MÉDICO VETERINARIA

Centro de Intoxicaciones (Argentina)
0800-333-0160

Línea Directa de Atención al Consumidor
0810-77-RICHVET (74248)



Proteja el medio ambiente

SENASA Certificado N° 00-042

Produce, comercializa y distribuye

LABORATORIOS RICHMOND DIVISIÓN VETERINARIA S.A.

Establecimiento N° 7396

Fragata Heroína 4948 | B16151CH | Grand Bourg

Pcia. De Buenos Aires | Argentina

D.T. Dr. Juan D. Onainty. MV MN 6167



Inadrim Gotas

Frasco gotero conteniendo 10 mL.