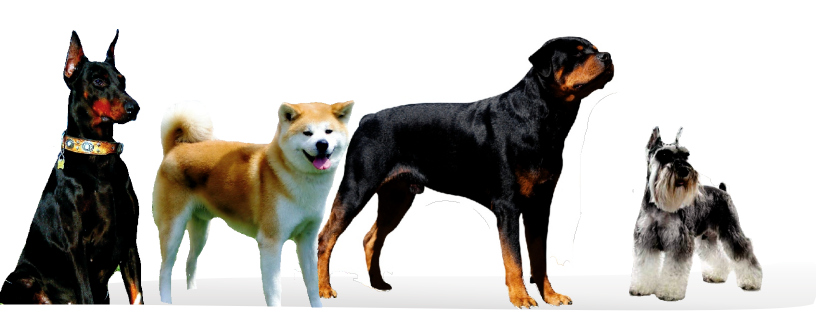
# Reconfort®

## **Tranquilizante**

sedante y pre-anestésico para perros y gatos



### + Facilidad de manejo

Transporte Procedimientos clínicos

## + Seguridad

Pre-anestésico para mejor acción y mayor seguridad de la anestesia

### + Confort

Anti-emético Control del prurito





# Reconfort®

# **Tranquilizante, sedante y pre-anestésico** para perros y gatos

#### Solución oral - Gotas

#### 

#### DESCRIPCIÓN

**Reconfort** es un tranquilizante neuroléptico, a base de acepromazina, calmante de la excitación y la hiperactividad neuromuscular, para administración oral.

Disminuye la excitación nerviosa sin embotamiento de la conciencia, induce un estado de quietud y calma en los animales excitados, generando indiferencia al medio, con disminución de la actividad motora sin causar somnolencia. La acepromazina ejerce su acción sedante por medio del tallo y la corteza cerebral.

#### INDICACIONES

**Reconfort** está indicado como tranquilizante, sedante y pre-anestésico para perros y gatos.

#### USOS:

Como tranquilizante: en animales excitados o agresivos, facilita el manejo y el control con fines de diagnóstico, terapéuticos, intervenciones quirúrgicas menores y procedimientos que requieran de la indiferencia parcial o total del animal, como profilaxis dentarias en caninos y transporte.

Como pre-anestésico: mejora y prolonga los efectos de los barbitúricos, por lo que reduce los requerimientos y riesgos en anestesia general.

Como antiemético: evita el mareo y el vómito durante el transporte.

Otros usos: útil en el manejo de animales inquietos que ladran en exceso.

Para disminuir el prurito en irritaciones de la piel.

#### CONTRAINDICACIONES:

Contraindicado en animales tratados con insecticidas organofosforados, incluidos collares anti-pulgas, durante el último mes. En pacientes con tétano, hipovolemia, en estado de shock y en intoxicaciones con estricnina o insecticidas organofosforados. En anestesia epidural, debido a que potencia los efectos hipotensores arteriales de los anestésicos locales. En animales débiles o con enfermedad cardiaca. En perros de la raza Bóxer, por especial susceptibilidad racial a los efectos de hipotensión y bradicardia de la acepromacina. No usar con procaína clorhidrato.

#### **EFECTOS SECUNDARIOS:**

Hipotensión, bradicardia y prolapso de la membrana nictitante en caninos. Puede aparecer rigidez muscular y temblor de las extremidades, por lo que se recomienda mantener atención a los animales mientras se encuentren en estado de sedación.

#### DOSIS:

Como tranquilizante:

Perros: 0,55  $\,$  – 2,2 mg de acepromazina por kg de peso, lo que equivale a 1 - 4 gotas de  $\bf Reconfort$  por 1 kg de peso.

Gatos: 1,1-2,2 mg de acepromazina por kg de peso, lo que equivale a 2-4 gotas de **Reconfort** por 1 kg de peso.

Como pre-anestésico:

Perros y gatos: 0.5 - 1.5 mg de acepromazina por kg de peso, lo que equivale a 1 - 3 gotas de **Reconfort** por 1 kg de peso.

1 mL equivale a 20 gotas



La dosificación se debe individualizar de acuerdo con el grado de tranquilización o sedación requerido.

En animales en ayuno, o con poco contenido gástrico, el efecto tranquilizante se presenta antes de 30 minutos.

Normalmente, su acción dura 2 horas, aunque los efectos pueden observarse, en algunos casos, hasta por 4 horas. De ser necesario, para mantener la sedación en perros, repetir la dosis a las 6 – 8 horas. En gatos, después de 8 – 10 horas. Como pre-anestésico, administrar 20 minutos antes de la anestesia.

En animales con peso mayor de 10 kg y en perros de razas grandes, utilizar la dosis mínima indicada y luego reducirla hasta la mitad.

En razas braquicéfalas de perros y gatos, y en animales de edad avanzada o con disfunción hepática, para prevenir los efectos adversos se recomienda administrar la mitad de la dosis indicada.

Sin embargo, la dosis y la frecuencia de administración quedan a criterio del Médico Veterinario.

#### **VÍA DE ADMINISTRACIÓN:**

Oral, directamente en la boca o mezclado con agua, leche o el alimento preferido.

#### PRECAUCIONES

- No tiene efecto analgésico, por lo que en caso de cirugía, además, deberá administrarse anestesia y en caso de dolor post-quirúrgico o accidental, dar tratamiento analgésico.
- Utilizar con precaución cuando se administre en combinación con otros agentes hipotensores.
- Útilizar con precaución en animales con insuficiencia hepática o renal, casos en los que se debe reducir la dosis.
- En razas braquicéfalas: Pekinés, Yorkshire, Maltés, ShihTzú, Lhasa Apso, Pug, Bulldog, Bullmastiff y otras razas de perros y gatos de nariz chata, por su alta sensibilidad al efecto de hipotensión y bradicardia, se recomienda disminuir la dosis al 50%. Asegurar adecuada ventilación pulmonar.
- Vigilar: nivel de tranquilización, función respiratoria, frecuencia cardíaca, presión arterial y temperatura corporal.

#### VENTA BAJO FÓRMULA DEL MÉDICO VETERINARIO

#### PRESENTACIÓN:

Frasco gotero por 10 mL

#### Registro ICA 6911-MV

**CONTACTO Servicio al cliente**318 3476628
313 8501091
321 4681129

servicioalcliente@cellsfarmaceutica.com www.cellsfarmaceutica.com



