

AMOXILER 50

SUSPENSIÓN

No. DE REGISTRO Q-0970-076 | USO VETERINARIO | Suspensión

Registros sanitarios: GT: MX542-07-01-9544 NI: MV-11782 PA: RF-8666-20 SV: HN: MV-16186



Fórmula

Cada 1 mL contiene:

Amoxicilina trihidrato 50 mg
Vehículo c.b.p. 1 mL



Indicaciones

Amoxiler 50 Suspensión está indicada en el tratamiento en infecciones del tracto digestivo, tracto urogenital, vías respiratorias superiores e inferiores, nasofaringe, piel, tejidos blandos y como tratamiento terapéutico durante procedimientos odontológicos, así como complicaciones bacterianas sensibles a la amoxicilina que afectan a caninos y felinos.



Dosis

1 mL/5 kg de peso corporal (equivalente a 10 mg de amoxicilina por kg de peso corporal). Cada 8 a 12 horas, durante 5 a 7 días.



Modo de preparación

Adicionar agua fría, previamente hervida, hasta la marca indicada. Agitar vigorosamente hasta obtener una suspensión homogénea.



Vía de administración

Oral.



Especie

Caninos y Felinos.



Presentaciones

Frasco con polvo para reconstituir suspensión de 50 mL y jeringa dosificadora.

**USO EXCLUSIVO PARA EL MÉDICO VETERINARIO
SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA CUANTIFICADA**



Almacenamiento

- Conserve en lugar fresco y seco a temperatura entre 15 a 30 °C sin preparar el producto.
- Una vez hecha la mezcla, conserve en refrigeración entre 2 a 8 °C durante 7 días
- Protéjase de la luz solar directa.
- Deseche el empaque por medio de la incineración.



Advertencias

- Agítese antes de usar.
- Pueden presentar reacciones de sensibilidad como: simple urticaria a shock anafiláctico, discrasias hemáticas y colitis.
- Pueden causar presentar efectos gastrointestinales como anorexia, vómito y diarrea.
- Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.



Contraindicaciones

- No administrar a animales con hipersensibilidad a los componentes de la fórmula.
- No administrar en animales con septicemia, choque u otra enfermedad grave que pueda retrasar la absorción gastrointestinal del medicamento.
- No administrar conjuntamente con antibióticos bactericidas como tetraciclinas, cloranfenicol y eritromicina.
- No administrar simultáneamente con salicilatos, fenilbutazona, sulfonamidas y otros ácidos débiles.

