



s.p. veterinaria, s.a.

Ctra. Reus-Vinyols Km. 4,1 - Ap. Correos, 60
Teléfono 977 850 170* - Fax 977 850 405 - 43330 **RIUDOMS** (Tarragona)

FICHA TÉCNICA

1. **NOMBRE:** TOLFEDOL 40 mg/ml solución inyectable Registro nº 3279 ESP

2. **FÓRMULA:**

Ácido tolfenámico	40 mg
Alcohol bencílico (E1519)	10.4 mg
Formaldehído sulfoxilato de sódico	5 mg
Otros excipientes c.s.p.	1 ml

3. **ESPECIES DE DESTINO E INDICACIONES:**

Bovino, porcino, gatos y perros.

Bovino

Coadyuvante en el tratamiento de neumonía mejorando las condiciones generales, secreción nasal y como coadyuvante en el tratamiento de mastitis aguda.

Porcino

Coadyuvante en el tratamiento del síndrome Mastitis, Metritis y Agalaxia.

Perros

Tratamiento de la inflamación asociada con trastornos músculo-esqueléticos y reducción del dolor postoperatorio.

Gatos

Tratamiento coadyuvante de las enfermedades de las vías respiratorias altas, en asociación con terapia antimicrobiana, en caso necesario.



4. POSOLOGÍA Y MODO DE ADMINISTRACIÓN:

Gatos y perros:

La dosis recomendada es de 4mg/Kg de peso vivo (1ml/10Kg peso vivo) de administración única y puede ser repetida la dosis tras 24 a 48 horas, en caso necesario dependiendo de la evolución clínica. Alternativamente, se puede administrar una inyección única de 1 ml/10 Kg continuando el tratamiento por vía oral con pastillas.

En perros se inyecta por vía intramuscular o subcutánea.

Para la prevención, del dolor postoperatorio, es recomendable administrar durante el preoperatorio, durante la pre-medicación una hora antes de la anestesia.

En gatos administrar solamente por vía subcutánea.

Bovino:

En caso de inflamaciones asociadas con enfermedades respiratorias en bovino, la dosis recomendada es de 2 mg/Kg (1ml/20Kg de peso vivo) administrada por vía intramuscular en los músculos del cuello. Se puede repetir el tratamiento pasadas 48 horas.

Para usar en mastitis, la dosis recomendada es de 4mg/Kg de peso vivo (1 ml/10Kg de peso vivo) en inyección IV única.

Porcino:

La dosis recomendada es 2 mg/Kg de peso vivo (1 ml/20 Kg de peso vivo) en inyección intramuscular única.

5. CONTRAINDICACIONES

- El ácido tolfenámico está contraindicado en animales que padezcan enfermedades cardíacas.
- No usar en animales con alteraciones hepáticas o insuficiencia renal aguda.
- El ácido tolfenámico está contraindicado en caso que pueda existir la posibilidad de ulceración o hemorragia del tracto gastrointestinal, o si existen antecedentes de discrasia hemática o hipersensibilidad al producto.
- No emplear la vía intramuscular en gatos.
- No usar en caso de hipersensibilidad de la sustancia activa o alguno de sus excipientes.
- Evitar la administración simultánea y en las 24 horas siguientes a su aplicación de otros medicamentos antiinflamatorios esteroideos o no esteroideos.
- No usar en animales deshidratados, hipovolémicos e hipotónicos.



6. TIEMPO DE ESPERA:

Bovino:

Inyección Intramuscular

Carne: 12 días.

Leche: 0 días.

Inyección Intravenosa

Carne: 4 días.

Leche: 24 horas.

Porcino:

Carne: 16 días.

7. PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN:

Mantener fuera de la vista y el alcance de los niños. Este medicamento no requiere condiciones especiales de conservación.

8. PRESENTACIÓN:

Envases de 20, 50, 100 y 250 ml.