



## FICHA TÉCNICA

### Broncomicina

#### SECCIÓN 1: información del producto

**Nombre Comercial del Producto:** BRONCOMICINA.

**Clasificación farmacológica:** Antimicrobiano, Antibiótico, Macrólido, Antiinflamatorio no esteroide, Mucolítico.

**Forma Farmacéutica:** Solución inyectable.

**Especies indicadas:** Bovinos.

**Vías de administración:** Subcutánea.

#### SECCIÓN 2: Composición

<i>Componente</i>	<i>Cantidad</i>
Tilmicosina	30 g
Flunixin meglumine	6,6 g
Bromhexina clorhidrato	1 g
Vehículo c.s.p	100 ml

#### SECCION 3: Indicaciones

Broncomicina está indicado para el tratamiento y prevención de enfermedades infecciosas producidas por microorganismos sensibles a la tilmicosina, como procesos infecciosos respiratorios, queratoconjuntivitis y pododermatitis infecciosa (pietín). Broncomicina aporta a la acción antimicrobiana de la Tilmicosina, la actividad de un antiinflamatorio no esteroide como Flunixin meglumine y un agente mucolítico-expectorante como Bromhexina.

#### SECCION 4: Precauciones y advertencias – Contraindicaciones – Restricciones de uso

##### PRECAUCIONES DE USO:

Manejar con sumo cuidado para evitar inyecciones accidentales en el hombre.

Evitar el contacto con los ojos.

Camila O'Gorman 412, Piso 12°

Puerto Madero - C1107DED

Buenos Aires - Argentina

Tel: (54 11) 3724 7700

[info.argentina@ceva.com](mailto:info.argentina@ceva.com)

*Juntos, más allá de la Salud Animal*



## FICHA TÉCNICA

### Broncomicina

No aplicar más de 15 ml por punto de inoculación.

Utilizar con precaución en animales jóvenes.

Luego de administrar por primera vez el producto a un animal, controlar la aparición de síntomas de reacción alérgica. En caso positivo tratar sintomáticamente.

#### **CONTRAINDICACIONES Y LIMITACIONES DE USO:**

No administrar en animales hipersensibles a alguno de los componentes del producto.

No administrar por vía endovenosa ni intramuscular.

#### **RESTRICCIONES DE USO:**

Tiempo de retiro pre-faena: 28 días.

No administrar en hembras en producción de leche para consumo humano.

En caso de inyección accidental el principio activo más tóxico es Tilmicosina, la cual produce toxicidad cardíaca, caracterizada por dolor de pecho, hipotensión y taquicardia. SE RECOMIENDA APLICAR HIELO EN LA ZONA DE INYECCIÓN Y LLAMAR INMEDIATAMENTE AL MÉDICO. No existe antídoto específico.

#### **SECCION 5: Especificaciones del producto**

**Color:** Amarillo a ligeramente amarillento.

**Aspecto:** Solución límpida y cristalina.

#### **SECCION 6: Presentaciones**

100, 250 ml.

#### **SECCION 7: Periodo de validez**

3 años a partir de la fecha de elaboración.

#### **SECCION 8: Dosis y aplicación**

Camila O'Gorman 412, Piso 12°

Puerto Madero - C1107DED

Buenos Aires - Argentina

Tel: (54 11) 3724 7700

[info.argentina@ceva.com](mailto:info.argentina@ceva.com)

*Juntos, más allá de la Salud Animal*



## FICHA TÉCNICA

### Broncomicina

Tratamiento y prevención de patologías respiratorias: 1 ml cada 30 kg en dosis única (Equivalente a: Tilmicosina 10 mg/kg, Flunixin meglumine 2,2 mg/kg, Bromhexina HCl.: 0,35 mg/kg). Se recomienda continuar luego con la administración de Flunixin meglumine (2,2 mg/kg) cada 24 horas durante 3 a 5 días consecutivos o hasta remisión de la signología. Tratamiento de queratoconjuntivitis y pododermatitis infecciosa (pietín): 1 ml cada 60 kg en dosis única (Equivalente a: Tilmicosina 5 mg/kg, Flunixin meglumine 1,1 mg/kg).

#### SECCION 9: Conservación

Conservar entre 15° C y 30° C, al resguardo de la luz solar.

#### SECCION 10: Información adicional

- SENASA N° Cert. 16-076
- Titular de la autorización: Productos Veterinarios S.A., Ruta 168 Paraje El Pozo – PTLC, Santa Fe – Argentina.
- Uso en medicina veterinaria.
- Respetar normas asepsia.
- Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.
- Los envases utilizados deberán ser descartados de acuerdo con la legislación local vigente.
- El uso de este producto sin un diagnóstico correcto puede generar resistencia a los antimicrobianos. Se deberá respetar la dosis, intervalo y duración del tratamiento.
- En caso de ingestión accidental tratar sintomáticamente, no existe antídoto específico. Tratar de inducir el vómito y LLAMAR URGENTEMENTE AL MÉDICO.
- Centro Nacional de Intoxicaciones en Argentina: 0800 333 0160.

Camila O'Gorman 412, Piso 12°

Puerto Madero - C1107DED

Buenos Aires - Argentina

Tel: (54 11) 3724 7700

[info.argentina@ceva.com](mailto:info.argentina@ceva.com)

*Juntos, más allá de la Salud Animal*