

AZOVETRIL®



TRIMETOPRIMA 2%- SULFADIMIDINA SÓDICA 10%- SOLUCIÓN ORAL

Código

400036 – 400037 - 400038

Composición

Cada 100 mL de producto contienen:

Trimetoprima	2 g
Sulfadimidina sódica	10 g
Excipientes c.s.p.	100 g

Especie de destino

Bovinos (pre-ruminantes), cerdos, pollos *broiler* y pavos.

Indicaciones

Indicado para el tratamiento de cuadros infecciosos producidos por bacterias sensibles a la combinación sulfadimidina-trimetoprima.

En Bovinos se utiliza para tratar cuadros respiratorios como neumonías, cuadros digestivos, septicemias, salmonelosis, fiebre del embarque, actinomicosis, colibacilosis, difteria del ternero y coccidiosis.

En Cerdos para cuadros del tracto respiratorio y digestivo provocado por *Bordetella bronchiseptica* y *Salmonella typhisuis*.

En pollos *broiler* y pavos se indica para tratar coccidiosis, coriza infecciosa, pasteurelisis, colibacilosis y salmonelosis.

Vía de administración y dosis

Oral, disuelto en el agua de bebida.

Bovinos (pre-ruminantes): 12,5 mg sulfadimidina + 2,5 mg trimetoprim/kg P.V. (5 mL AZOVETRIL®/40 kg P.V.) cada 24 horas, durante 5 a 7 días.

Cerdos: 12,5 – 25 mg sulfadimidina + 2,5 – 5 mg trimetoprim/kg P.V. (5 – 10 mL AZOVETRIL®/40 kg P.V.) cada 24 horas, durante 5 días.

Pollos *broiler* y pavos: 12,5 – 25 mg sulfadimidina + 2,5 – 5 mg trimetoprim/kg P.V. (0,5 – 1 mL AZOVETRIL®/4 kg P.V.) cada 24 horas, durante 5 días.

Modo de empleo

Adicionar la cantidad de AZOVETRIL® según la cantidad de animales a tratar y disolver en una fracción de agua a administrar; luego completar el total de volumen calculado. Este volumen deberá corresponder a un tercio (1/3) del total del consumo diario de agua estimado según edad, peso y condición climática. Se recomienda suspender el consumo de agua un par de horas antes de administrar AZOVETRIL® disuelto. Suspender la administración de agua mediante bebederos automáticos, mientras dure la administración de AZOVETRIL®; la preparación y administración de AZOVETRIL® deberá realizarse en bebederos destinados únicamente para el tratamiento de los animales enfermos. AZOVETRIL® deberá ser administrado en una sola toma diaria. No reutilizar restos de la solución preparada. Preparar las soluciones diariamente, bajo supervisión del Médico Veterinario y descartando lo sobrante.

Contraindicaciones

No administrar a hembras preñadas, ni en lactancia.

No usar en animales con insuficiencia renal aguda o glomerulonefritis. No usar en animales con insuficiencia hepática.

Efectos no deseados y reacciones adversas:

Los eventos adversos más comúnmente observados son alteraciones del tracto urinario (cristaluria con hematuria y bloqueo de los túbulos renales); desórdenes hematopoyéticos (anemia hemolítica, trombocitopenia y leucopenia); reacciones dermatológicas cutáneas y queratoconjuntivitis.

Advertencias y precauciones especiales de uso

La actividad bacteriostática puede ser revertida cuando existe un exceso de PABA (ácido para-aminobenzoico), por lo tanto los tejidos abscedados, con exudado y necróticos deben ser removidos antes de iniciar el tratamiento.

Asegurar la adecuada hidratación del animal durante el tratamiento.

Uso Durante preñez, lactancia, postura y en animales reproductores:

No administrar a hembras preñadas, ni en lactancia.

Interacción con otros medicamentos

Las drogas bacteriostáticas pueden interferir en la acción bactericida de otros antibióticos, por lo que se recomienda evitar su coadministración.

Sobredosis:

En dosis terapéuticas son relativamente no tóxicas pero se han descrito casos de agranulocitosis, anemia hemolítica y avitaminosis K luego de la administración prolongada, en particular en animales jóvenes.

Período de resguardo

Carne: Bovinos pre-ruminantes: 28 días, Cerdos: 15 días, Pollos *broiler*: 10 días, Pavos: 14 días.

No administrar a animales cuyos huevos se destinen a consumo humano.

Período de eficacia

36 meses.

Almacenamiento

Mantener a temperatura ambiente (15 – 30°C), en ambiente seco, protegido de la luz, en su envase original debidamente rotulado y bien cerrado. No congelar ni refrigerar.

Presentaciones

Frasco de 250 mL, 1 y 5 L.

Condición de venta

Venta bajo receta médico-veterinaria.

Fabricado y distribuido por

Veterquímica S.A.

Importado y distribuido por

Veterquímica Boliviana S.R.L.

USO VETERINARIO
CHILE REG. SAG N° 1222
BOLIVIA REG SENASAG PUV – F N° 000171/03