

AIVLOSIN[®] SOLUBLE



TILVALOSINA (COMO TARTRATO) 62,5%, GRANULADO ORAL

Código

500250 -500601

Composición

Cada 100 g de producto contienen:

Tilvalosina tartrato 71,5 g.

Equivalente a 62,5 g de tilvalosina

Excipientes c.s.p. 100,0 g.

Especie de destino

Pollos *broiler*, ponedoras y cerdos.

Indicaciones

En pollos *broiler* y gallinas ponedoras tiene efectividad en el tratamiento de Enfermedad Respiratoria Crónica (*Mycoplasma gallisepticum*), Sinovitis infecciosa (*Mycoplasma synoviae*).

En pollos *broiler* para el tratamiento de Enteritis Necrótica aguda y subaguda (*Clostridium perfringens*) causadas por microorganismos sensibles a tilvalosina.

En cerdos está indicado para el tratamiento de Enteritis Proliferativa Porcina (EPP) o Ileítis (*Lawsonia intracellularis*) y Disentería Porcina (*Brachyspira hyodysenteriae*) causadas por microorganismos sensibles a tilvalosina.

Vía de administración y dosis

Oral, disuelto en agua de bebida

Cerdos: 5 mg. de tilvalosina (8 mg de AIVLOSIN[®] SOLUBLE)/kg. P.V./día, durante 5 días.

Pollos *broiler*: 20 - 25 mg de tilvalosina (32 – 40 mg de AIVLOSIN[®] SOLUBLE)/kg. P.V./día, durante 3 días para el tratamiento de Enfermedad Respiratoria Crónica (*Mycoplasma gallisepticum*) y Sinovitis infecciosa (*Mycoplasma synoviae*). Para el tratamiento de Enteritis Necrótica (*Clostridium perfringens*) 25 mg de tilvalosina (40 mg. de AIVLOSIN[®] SOLUBLE)/kg. P.V. /día, durante 3 - 4 días.

Modo de empleo

RECOMENDACIONES PARA REALIZAR LA INCORPORACIÓN DEL MEDICAMENTO EN EL AGUA DE BEBIDA EN EL PLANTEL ANIMAL: Adicionar la cantidad de AIVLOSIN[®] SOLUBLE 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 AIVLOSIN[®] SOLUBLE disuelto. Suspender la administración de agua mediante bebederos automáticos, mientras dure la administración de AIVLOSIN[®] SOLUBLE; la preparación y administración de AIVLOSIN[®] SOLUBLE deberá realizarse en bebederos destinados únicamente para el tratamiento de los animales enfermos. AIVLOSIN[®] SOLUBLE deberá ser administrado en una sola toma diaria y de acuerdo a la pauta horaria recomendada por el fabricante. No reutilizar restos de la solución preparada. Preparar las soluciones diariamente, bajo supervisión del Médico Veterinario y descartando lo sobrante.

Contraindicaciones:

No administrar a animales sensibles a tilvalosina.

Este documento detalla sólo parte de las características del producto, si desea más antecedentes recomendamos consultar el "Sistema en línea de búsqueda de medicamentos veterinarios autorizados por el SAG" de la página web del Servicio Agrícola y Ganadero www.sag.cl

Efectos adversos y reacciones adversas

No se han descrito.

Advertencias y precauciones especiales de uso

Mantener fuera del alcance de los niños. Usar sólo en las especies animales indicadas. No deje el agua conteniendo AIVLOSIN[®] SOLUBLE donde pueda ser accesible para animales que no se encuentren bajo tratamiento.

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

No usar en cerdas gestantes ni lactantes.

Interacción con otros medicamentos:

No utilizar en forma concomitante con otros productos farmacéuticos

Sobredosis:

Tiene un amplio margen de seguridad, registrándose una dosis DL50 en ratas de > 2.900 mg/kg de P.V. No se han registrado signos de sobredosis en cerdos al administrarlo en dosis de 100 mg de tilvalosina/kg P.V. por 5 días, ni en pollos en dosis sobre 150 mg de tilvalosina/kg P.V. por 5 días.

Precauciones especiales para el operador:

Durante la manipulación del producto, evitar la inhalación y el contacto directo con piel y ojos, mediante el uso de elementos de protección como guantes, gafas, mascarilla y ropa de seguridad. Lavar bien las manos después de su uso. No comer, beber ni fumar mientras se manipula el producto.

Período de resguardo

Carne: 2 días en pollos *broiler* y 3 días en cerdos.

Huevos: Cero (0) días en gallinas ponedoras.

Periodo de eficacia

36 meses. Una vez preparada la solución, el producto se mantiene estable por 72 horas almacenado en contenedores plásticos.

Almacenamiento

Mantener a temperatura ambiente (entre 15°C y 30°C), en su envase original, bien cerrado, protegido de la luz.

Condición de venta

Venta bajo receta médico-veterinaria.

Presentaciones

Sobres de 40 y 160 g.

Fabricado por

Cod Beck Blenders Ltd.Cod Beck Estate. Dalton La, Thirsk. North Yorkshire YO7 3HR.Reino Unido para Eco Animal Health Ltd.

Importado y Distribuido por

Veterquímica S.A.

USO VETERINARIO
REG. SAG N° 1946-B

Página 1 de 1