

SANIBENDAZOL® 10%

Hoja Técnica 10712

Fecha: 13/03/2019

Versión: 03

Elaborado por: JTM

Aprobado por: JT

1. DENOMINACIÓN:	SANIBENDAZOL® 10% es un antiparasitario interno de amplio espectro.				
2. COMPOSICIÓN:	Cada 100 mL de SANIBENDAZOL® 10% contiene: <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 80%;">Albendazol</td> <td style="text-align: right;">10,0 g</td> </tr> <tr> <td>Vehículo c.s.p.</td> <td style="text-align: right;">100,0 mL</td> </tr> </table>	Albendazol	10,0 g	Vehículo c.s.p.	100,0 mL
Albendazol	10,0 g				
Vehículo c.s.p.	100,0 mL				
3. FORMA FARMACÉUTICA:	Suspensión oral.				
4. DATOS CLÍNICOS:					
4.1. Especie de Destino	Bovinos, ovinos, caprinos, y camélidos sudamericanos.				
4.2. Indicaciones de uso	SANIBENDAZOL® 10% está indicado para la prevención y tratamiento de <i>Fasciola hepatica</i> (adulta), nemátodos gastrointestinales y pulmonares.				
4.3. Contraindicaciones	No emplear en ovejas y vacas preñadas durante los primeros 45 días de gestación.				
4.4. Precauciones especiales de uso	Dosificar a los corderos y crías de alpaca a los 2 meses de edad repitiendo la dosificación al destete. Dosificar antes y después de la estación lluviosa. Dosificar a las hembras preñadas antes de la parición. Dosificar a los terneros a los 3 meses de edad repitiendo la dosificación al destete.				
4.4.1. Precauciones específicas que debe tomar la persona que administre el medicamento veterinario a los animales					
Emplear las normas de seguridad industrial (Uso de anteojos, mascarilla, guantes, etc.). Evitar contacto directo del producto con las vías respiratorias del operario, ojos y piel. Si se produce contacto accidental con los ojos o piel, lavar inmediatamente con abundante agua y buscar atención médica. Lavarse las manos minuciosamente luego de manipular el producto. No comer, beber o fumar durante la manipulación del producto. No ingerir o inhalar el producto. En caso de intoxicación, aplicar tratamiento sintomático. Evitar la dispersión del producto en el medio ambiente.					
4.5. Reacciones adversas	No se han reportado.				
4.6. Interacción con otros medicamentos y otras formas de interacción					
No se han reportado.					
4.7. Posología y modo de administración	Administración vía oral.				
<ul style="list-style-type: none"> • Contra <i>Fasciola hepatica</i>: 	Administrar a razón de 1,0 mL/10 kg de peso vivo.				
<ul style="list-style-type: none"> • Contra nemátodos gastrointestinales y pulmonares: 	Administrar a razón de 1,0 mL/20 kg de peso vivo.				
4.8. Sobredosis	Amplio margen de seguridad.				

4.9. Periodo de retiro	Bovinos: carne 14 días; leche 3 días Ovinos y caprinos: carne 10 días; leche 3 días Camélidos sudamericanos: carne 10 días.
5. PROPIEDADES FARMACOLÓGICAS:	
5.1. Mecanismo de acción	
El albendazol causa alteraciones degenerativas en las células del tegumento al unirse a un sitio de unión específico de la tubulina, inhibiendo así la polimerización y el ensamblaje de los microtúbulos. La pérdida de los microtúbulos intracelulares conlleva a una deficiente captación de glucosa por los parásitos susceptibles, en especial, en los estados larvales y adultos, consumiendo los depósitos de energía del parásito. Los cambios degenerativos en el retículo endoplasmático, la mitocondria de la capa germinal y la subsecuente liberación de lisosomas resulta en una disminución en la producción del ATP, forma energética requerida para la supervivencia de los helmintos. Debido a esa disminución en la producción de energía, el parásito queda inmóvil y, finalmente, muere.	
6. DATOS FARMACEUTICOS:	
6.1. Incompatibilidades	No se han reportado.
6.2. Tiempo de vida útil	60 meses.
6.3. Precauciones de almacenamiento	Conservar el producto en un ambiente fresco y seco, entre 15 °C y 30 °C. Mantener el recipiente cerrado cuando no esté en uso. Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.
6.4. Naturaleza y presentación del envase	Frascos por 1 L .
6.5. Precauciones especiales para la eliminación del producto no utilizado o productos de desecho	Cualquier producto veterinario no utilizado o material desechado procedente del producto debe ser destruido de acuerdo con las normativas locales de manejo de residuos.
7. Reg. SENASA N°:	F.08.02.N.158

La información contenida en este documento es considerada confiable. Sin embargo, se provee esta información sin ninguna garantía expresa o implícita de su exactitud. Las condiciones o métodos de manipulación, almacenamiento, uso o eliminación de este material están fuera de nuestro control; por lo tanto, no asumimos la responsabilidad en casos de daño, pérdida o gastos relacionados con tales actividades. Este documento ha sido elaborado y debe ser usado para este material. Si el material es usado como ingrediente en otro producto, esta información no será aplicable para el producto resultante. Esta información no constituye una especificación técnica.