



FICHA TÉCNICA Y DE SEGURIDAD

Código: FTP003

ALBENDAEM 25% Co

Versión: 02

Página: 1 de 3

ALBENDAEM 25% Co



PRESENTACIÓN: Frasco plástico en PEAD por 100 y 500 mL; 1, 2 y 4 L. Jeringa plástica por 12 y 30 mL.

PRINCIPIO ACTIVO: Albendazol.

USO: Veterinario.

CLASE DE PRODUCTO: Antiparasitario de Amplio Espectro.

COMPOSICIÓN: Cada 100 mL de suspensión oral contiene: Albendazol 25 g y Excipientes c.s.p. 100 mL

INDICACIONES: En bovinos y equinos para el tratamiento de las infestaciones parasitarias ocasionadas por: *Haemonchus sp.*, *Chabertia ovina*, *Ostertagia sp.*, *Nematodirus sp.*, *Trichostrongylus sp.*, *Cooperia sp.*, *Bunostomum sp.*, *Strongyloides sp.*, *Oesophagostomum sp.*, *Distyocaulus viviparus*, *Moniezia expansa* y *Fasciola hepática*.

ADVERTENCIAS: Consulte al médico veterinario.

ALMACENAMIENTO:

Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. Consérvese en un lugar fresco y seco.

ADMINISTRACIÓN Y DOSIS: Exclusivamente por vía oral de acuerdo a las siguientes recomendaciones: Parásitos gastrointestinales - Pulmonares, Tenia: 2 mL por cada 100 kg de peso. Fasciola Hepática: 4 mL por cada 100 kg de peso. La dosis anterior es única y se repetirá cuando el diagnóstico clínico así lo exija o a criterio del Médico Veterinario. En el tratamiento de infestaciones parasitarias muy graves, la dosis se puede elevar a 3 mL por cada 100 kg de peso (Gastrointestinales, Pulmonares y Tenias y a 6 mL en caso de Fasciola Hepática).

ELABORADO POR	REVISADO POR	APROBADO POR
Nombre: Luisa Guerrero	Nombre: Catalina Villamil	Nombre: Gustavo Chaves
Cargo: Jefe de control de calidad	Cargo: Director técnico y jefe de producción Biológicos	Cargo: Director Científico
Fecha: Jul/01/22	Fecha: Jul/01/22	Fecha: Jul/01/22

**FICHA TÉCNICA Y DE SEGURIDAD**

Código: FTP003

ALBENDAEM 25% Co

Versión: 02

Página: 2 de 3

TIEMPO DE RETIRO: Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 14 días después de finalizado el tratamiento. La leche producida durante el tratamiento y 72 horas después de finalizado el mismo, no debe darse al consumo humano.

REGISTRO SANITARIO: ICA 3040 DB**TITULAR:** Laboratorios V.M. S.A.S**FABRICANTE:** Laboratorios V.M. S.A.S**IDENTIFICACION DE PELIGROS.****Perspectiva General de Emergencia:** Puede causar irritaciones en la piel y/o dermatitis**Principales vías de exposición:** Piel**Inhalación:** Puede producir irritaciones en el sistema respiratorio**Ingestión:** Puede ser nocivo si es tragado.**Contacto con la piel:** Puede provocar una reacción alérgica de la piel**Contacto con los ojos:** Evítese el contacto con los ojos**Declaraciones de peligro:** Puede provocar una reacción alérgica de la piel**PRIMEROS AUXILIOS:****Consejo general:** En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta).**Inhalación:** Sacar del área al aire fresco**Contacto con la piel:** Enjuagar inmediatamente con abundancia de agua y recabar el consejo médico**Ingestión:** No provocar vómitos sin consejo médico.**Contacto con los ojos:** En caso de contacto con los ojos, lávenlos inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.**MEDIDA DE LUCHA CONTRA INCENDIO:****Riesgo específico de emisión de humos tóxicos, en condiciones de incendio.** Utilice equipos autónomos y ropa de protección para prevenir el contacto de la sustancia con la piel y ojos.**Extinción:** Agua pulverizada, espuma, dióxido de carbono o polvo químico seco.**MEDIDA EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL**

Use los elementos de protección personal. Absorba el derrame mecánicamente con un paño absorbente o papel absorbente hacia el interior de los contenedores para su adecuada eliminación.

CONTROLES DE EXPOSICION/ PROTECCION PERSONAL**Disposiciones de ingeniería:** Asegúrese una ventilación apropiada**Protección de las manos:** Guantes de PVC u otro material plástico**Protección de la piel y del cuerpo:** El seguimiento de las precauciones normales de seguridad durante la manipulación del producto le protegerán de este efecto potencial.**Protección de los ojos:** gafas protectoras con cubiertas laterales**Medidas de higiene:** Manipular con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y respetar las prácticas de seguridad**PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS/ ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD****Aspecto:** Suspensión homogénea**Color:** Rosado**Olor:** Característico**Estabilidad química:** Estable.**Condiciones a evitar:** Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.**INFORMACION TOXICOLOGICA**

LD50 Oral ratas: 2400 mg/kg

LD50 Oral ratones: 1500 mg/kg

INFORMACION ECOLOGICA

No hay datos disponibles

**FICHA TÉCNICA Y DE SEGURIDAD**

Código: FTP003

ALBENDAEM 25% Co

Versión: 02

Página: 3 de 3

CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACION

Contacte una empresa autorizada para disponer del material acorde a la normativa vigente.

INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

No regulado, mantenga los envases cerrados durante el transporte.

OTRA INFORMACIÓN:

La anterior información descrita no pretende ser exhaustiva y deberá utilizarse únicamente como orientación. La información contenida en este documento está basada en el presente estado de nuestro conocimiento y es aplicable a las precauciones de seguridad apropiadas para el producto. Laboratorios V.M. S.A.S no responderá por ningún daño resultante de la manipulación o contacto inadecuado con el producto.