

FICHA TÉCNICA

ABAMEC® L.A 1% Solución inyectable

Composición:

Cada 100 ml contiene:

Abamectina 1,0 g Excipientes c.s.p. 100,0 ml

Indicaciones de uso:

Indicado para el control y tratamiento de las diferentes especies de parásitos gastrointestinales y pulmonares, así como también parásitos externos como ácaros de la sarna y piojos en bovinos.

Ostertagia ostertagi (Incluso larvas inhibidas) Ostertagia cicumcincta Ostertagia cicumcincta Ostertagia trifurcata Haemonchus spp. Haemonchus contortus Trichostrongylus axei Trichostrongylus vitrinus Cooperia spp. Cooperia oncophora (adultos e inmaduros) Cooperia orurticei Bunostomun phlebotomum Oesophagostomun radiatum Oesophagostomun venulosum Nematodirus helvetianus (adultos) Nematodirus spathiger (adultos) Nematodirus filicolis (adultos) Strongyloides papillosus Strongyloides ransomi (adultos) Trichuris spp. Acaros: Parásitos pulmonares (adultos e inmaduros) Piojos chupadores: Linognathus vituli Haematopinus eurysternus		
Ostertagia cicumcincta Ostertagia trifurcata Haemonchus spp. Haemonchus contortus Trichostrongylus axei Trichostrongylus colubriformis Trichostrongylus vitrinus Cooperia spp. Parásitos Gastrointestinales: (adultos e inmaduros) Cooperia pectinata Cooperia curticei Bunostomun phlebotomum Oesophagostomun radiatum Oesophagostomun venulosum Nematodirus helvetianus (adultos) Nematodirus spathiger (adultos) Nematodirus spathiger (adultos) Strongyloides ransomi (adultos) Trichuris spp. Psoroptes bovis Sarcoptes scabiei var. bovis Dictyocaulus viviparus Linognathus vituli		Ostertagia ostertagi
Ostertagia trifurcata Haemonchus spp. Haemonchus contortus Trichostrongylus axei Trichostrongylus colubriformis Trichostrongylus vitrinus Cooperia spp. Parásitos Gastrointestinales: (adultos e inmaduros) Cooperia oncophora Cooperia pectinata Cooperia curticei Bunostomun phlebotomum Oesophagostomun radiatum Oesophagostomun venulosum Nematodirus helvetianus (adultos) Nematodirus spathiger (adultos) Nematodirus fillicolis (adultos) Strongyloides ransomi (adultos) Trichuris spp. Acaros: Acaros: Parásitos pulmonares (adultos e inmaduros) Pioios chupadores: Linognathus vitulii		,
Haemonchus spp. Haemonchus contortus Trichostrongylus axei Trichostrongylus colubriformis Trichostrongylus vitrinus Cooperia spp. Parásitos Gastrointestinales: (adultos e inmaduros) Cooperia pectinata Cooperia curticei Bunostomun phlebotomum Oesophagostomun radiatum Oesophagostomun venulosum Nematodirus helvetianus (adultos) Nematodirus pathiger (adultos) Nematodirus fillicolis (adultos) Strongyloides papillosus Strongyloides ransomi (adultos) Trichuris spp. Acaros: Psoroptes bovis Sarcoptes scabiei var. bovis Dictyocaulus viviparus (adultos vitulii		Ostertagia cicumcincta
Haemonchus contortus Trichostrongylus axei Trichostrongylus vitrinus Trichostrongylus vitrinus Cooperia spp. Parásitos Gastrointestinales: (adultos e inmaduros) Cooperia oncophora Cooperia pectinata Cooperia curticei Bunostomun phlebotomum Oesophagostomun radiatum Oesophagostomun venulosum Nematodirus helvetianus (adultos) Nematodirus spathiger (adultos) Nematodirus fillicolis (adultos) Strongyloides papillosus Strongyloides ransomi (adultos) Trichuris spp. Acaros: Parásitos pulmonares (adultos e inmaduros) Pioios chunadores: Linognathus vituli		Ostertagia trifurcata
Trichostrongylus axei Trichostrongylus colubriformis Trichostrongylus vitrinus Cooperia spp. Cooperia oncophora (adultos e inmaduros) Cooperia pectinata Cooperia curticei Bunostomun phlebotomum Oesophagostomun radiatum Oesophagostomun venulosum Nematodirus helvetianus (adultos) Nematodirus spathiger (adultos) Nematodirus fillicolis (adultos) Strongyloides papillosus Strongyloides ransomi (adultos) Trichuris spp. Acaros: Psoroptes bovis Sarcoptes scabiei var. bovis Picios chunadores: Linognathus vitulii		Haemonchus spp.
Trichostrongylus colubriformis Trichostrongylus vitrinus Cooperia spp. Cooperia pectinata Cooperia curticei Bunostomun phlebotomum Oesophagostomun radiatum Oesophagostomun venulosum Nematodirus helvetianus (adultos) Nematodirus spathiger (adultos) Nematodirus fillicolis (adultos) Strongyloides papillosus Strongyloides ransomi (adultos) Trichuris spp. Acaros: Parásitos pulmonares (adultos) Pioios chunadores: Linognathus vituli Cooperia pectinata Cooperia pecti		Haemonchus contortus
Trichostrongylus vitrinus Cooperia spp. Cooperia oncophora (adultos e inmaduros) Cooperia pectinata Cooperia curticei Bunostomun phlebotomum Oesophagostomun radiatum Oesophagostomun venulosum Nematodirus helvetianus (adultos) Nematodirus spathiger (adultos) Nematodirus fillicolis (adultos) Strongyloides papillosus Strongyloides ransomi (adultos) Trichuris spp. Acaros: Psoroptes bovis Sarcoptes scabiei var. bovis Parásitos pulmonares (adultos e inmaduros) Linognathus vituli		Trichostrongylus axei
Parásitos Gastrointestinales: (adultos e inmaduros) Cooperia oncophora Cooperia pectinata Cooperia curticei Bunostomun phlebotomum Oesophagostomun radiatum Oesophagostomun venulosum Nematodirus helvetianus (adultos) Nematodirus spathiger (adultos) Nematodirus fillicolis (adultos) Strongyloides papillosus Strongyloides ransomi (adultos) Trichuris spp. Acaros: Parásitos pulmonares (adultos e inmaduros) Linognathus vituli		Trichostrongylus colubriformis
Parásitos Gastrointestinales: (adultos e inmaduros) Cooperia oncophora Cooperia pectinata Cooperia curticei Bunostomun phlebotomum Oesophagostomun venulosum Nematodirus helvetianus (adultos) Nematodirus spathiger (adultos) Nematodirus fillicolis (adultos) Strongyloides papillosus Strongyloides ransomi (adultos) Trichuris spp. Acaros: Parásitos pulmonares (adultos e inmaduros) Dictyocaulus viviparus Linognathus vituli		Trichostrongylus vitrinus
(adultos e inmaduros) Cooperia pectinata Cooperia curticei Bunostomun phlebotomum Oesophagostomun radiatum Oesophagostomun venulosum Nematodirus helvetianus (adultos) Nematodirus spathiger (adultos) Nematodirus fillicolis (adultos) Strongyloides papillosus Strongyloides ransomi (adultos) Trichuris spp. Acaros: Parásitos pulmonares (adultos e inmaduros) Linognathus vituli Cooperia pectinata Linognathus Linognathus vituli		Cooperia spp.
Cooperia curticei Bunostomun phlebotomum Oesophagostomun radiatum Oesophagostomun venulosum Nematodirus helvetianus (adultos) Nematodirus spathiger (adultos) Nematodirus fillicolis (adultos) Strongyloides papillosus Strongyloides ransomi (adultos) Trichuris spp. Psoroptes bovis Sarcoptes scabiei var. bovis Dictyocaulus viviparus Linognathus vituli		Cooperia oncophora
Bunostomun phlebotomum Oesophagostomun radiatum Oesophagostomun venulosum Nematodirus helvetianus (adultos) Nematodirus spathiger (adultos) Nematodirus fillicolis (adultos) Strongyloides papillosus Strongyloides ransomi (adultos) Trichuris spp. Psoroptes bovis Sarcoptes scabiei var. bovis Dictyocaulus viviparus (adultos e inmaduros) Linognathus vituli		Cooperia pectinata
Oesophagostomun radiatum Oesophagostomun venulosum Nematodirus helvetianus (adultos) Nematodirus spathiger (adultos) Nematodirus fillicolis (adultos) Strongyloides papillosus Strongyloides ransomi (adultos) Trichuris spp. Psoroptes bovis Sarcoptes scabiei var. bovis Parásitos pulmonares (adultos e inmaduros) Linognathus vituli		Cooperia curticei
Oesophagostomun venulosumNematodirus helvetianus (adultos)Nematodirus spathiger (adultos)Nematodirus fillicolis (adultos)Strongyloides papillosusStrongyloides ransomi (adultos)Trichuris spp.Psoroptes bovisSarcoptes scabiei var. bovisParásitos pulmonares (adultos e inmaduros)Dictyocaulus viviparusLinognathus vituli		Bunostomun phlebotomum
Nematodirus helvetianus (adultos) Nematodirus spathiger (adultos) Nematodirus fillicolis (adultos) Strongyloides papillosus Strongyloides ransomi (adultos) Trichuris spp. Psoroptes bovis Sarcoptes scabiei var. bovis Parásitos pulmonares (adultos e inmaduros) Linognathus vituli		Oesophagostomun radiatum
Nematodirus spathiger (adultos) Nematodirus fillicolis (adultos) Strongyloides papillosus Strongyloides ransomi (adultos) Trichuris spp. Psoroptes bovis Sarcoptes scabiei var. bovis Parásitos pulmonares (adultos e inmaduros) Linognathus vituli		Oesophagostomun venulosum
Acaros: Nematodirus fillicolis (adultos)		Nematodirus helvetianus (adultos)
Strongyloides papillosus Strongyloides ransomi (adultos) Trichuris spp. Acaros: Psoroptes bovis Sarcoptes scabiei var. bovis Parásitos pulmonares (adultos e inmaduros) Dictyocaulus viviparus Linognathus vituli		Nematodirus spathiger (adultos)
Strongyloides ransomi (adultos) Trichuris spp. Psoroptes bovis Sarcoptes scabiei var. bovis Parásitos pulmonares (adultos e inmaduros) Dictyocaulus viviparus Linognathus vituli		Nematodirus fillicolis (adultos)
Trichuris spp. Psoroptes bovis Sarcoptes scabiei var. bovis Parásitos pulmonares (adultos e inmaduros) Dictyocaulus viviparus Linognathus vituli		Strongyloides papillosus
Acaros: Psoroptes bovis Sarcoptes scabiei var. bovis Parásitos pulmonares (adultos e inmaduros) Dictyocaulus viviparus Linognathus vituli		Strongyloides ransomi (adultos)
Parásitos pulmonares (adultos e inmaduros) Dictyocaulus viviparus Linognathus vituli		Trichuris spp.
Parásitos pulmonares (adultos e inmaduros) Dictyocaulus viviparus Linognathus vituli	Ácaros:	Psoroptes bovis
(adultos e inmaduros) Pinios chunadores: Linognathus vituli		Sarcoptes scabiei var. bovis
Pioios chunadores: Linognathus vituli		Dictyocaulus viviparus
	(adultos e inmaduros)	·
Haematopinus eurysternus	Piojos chupadores:	Linognathus vituli
		Haematopinus eurysternus







FICHA TÉCNICA

Especies de destino:

Bovinos.

Posología, edad o peso, condición fisiológica, vía de administración y modo de empleo:

El producto debe ser inyectado por vía subcutánea para lograr un efecto de larga acción.

El punto de administración sugerido es detrás de la paleta. Como toda administración inyectable, se deberá utilizar material estéril y seguir los procedimientos de asepsia. La dosis para bovinos es de 1 ml cada 50 Kg de peso vivo (equivalente a 200 mcg de abamectina/Kg de pesos vivo) en dosis única.

Contraindicaciones:

En la dosificación preescrita, el producto no tiene contraindicaciones. En las pruebas realizadas a nivel de campo, no se observó ningún efecto adverso en vacas preñadas o no.

Advertencias y precauciones especiales de uso:

No usar en vacas lecheras.

- No usar el producto vía endovenosa.
- No tratar bovinos menores de 16 semanas de edad.
- No administrar en animales en estado febril, estresados o severamente debilitados.
- No administrar en vacas lactantes cuya leche sea destinada a consumo humano.
- No administrar en animales que serán beneficiados dentro de los próximos 55 días.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Interacciones con otros productos farmacéuticos:

Abamec puede ser administrado simultáneamente con vacunaciones, desparasitaciones contra Distomatosis, tonificaciones, castraciones y descornaduras.

Efectos no deseados o reacciones adversas:

En una proporción muy baja, estadísticamente poco significativa, puede observarse una ligera tumefacción en el punto de inoculación. Entretanto, desaparece en pocos días, sin necesidad de medicación.

Período de resquardo:

55 días en bovinos.

Precauciones especiales para el operador:

No aplica.

Condiciones de almacenamiento:

Almacenar el producto en un lugar fresco y al abrigo de la luz. Conservar entre 15° C y 30° C.

Presentación:

Frascos de polipropileno PET con tapón de caucho y casquete de aluminio. Estuche de cartón conteniendo 1 frasco con 10, 20, 50, 100, 200 y 500 ml.







FICHA TÉCNICA

Fabricado por:

Ouro fino Saúde Animal Ltda. Rodovia Anhanguera SP 330 s/n°, Km 298, Distrito industrial, Cravinhos, Estado de Sao Paulo, Brasil

Importado y distribuido por:

Intervet Chile Ltda. Av. Mariano Sánchez Fontecilla 310, piso 8, Las Condes, Santiago - Chile. Bajo Licencia de Intervet International B.V. Holanda.

USO VETERINARIO VENTA BAJO RECETA MÉDICO VETERINARIA Reg SAG N° 448-B

