

EQVALAN[®] Pasta

Antiparasitario endectocida en pasta oral

Laboratorio

MERIAL LABORATORIOS, S.A.

Forma farmacéutica

Pasta oral (Past.o.)

Composición por jeringa (6,42 g):

Ivermectina 1,87%.

Propiedades farmacológicas

Antiparasitario interno del grupo de las avermectinas. Actúa sobre el verme bloqueando la señal de transmisión desde las interneuronas hasta las motoneuronas excitatorias; el neurotransmisor bloqueado es el GABA.

Se absorbe a través del intestino, alcanzando niveles plasmáticos elevados en muy poco tiempo. Se elimina por heces y orina, primordialmente.

Interacciones e incompatibilidades

No se han descrito.

Indicaciones y especies de destino

Equino: Nematodosis gastrointestinal, nematodosis pulmonar y gastrofilosis o reznos.

Es activo frente a:

- Grandes estróngilos: *Strongylus vulgaris* (adultos y estadios larvarios arteriales), *Strongylus edentatus* (adultos y estadios larvarios tisulares), *Strongylus equinus* (adultos), *Triodontophorus* spp. (adultos).
- Adultos e inmaduros (larvas de cuarto estadio) de pequeños estróngilos o ciatostomas, incluyendo cepas bencimidazol resistentes: *Coronocylus coronatus*, *Coronocylus labiatus*, *Coronocylus labratus*, *Cyathostomum catinatum*, *Cyathostomum pateratum*, *Cylococylus ashworthi*, *Cylicocylus elongatus*, *Cylicocylus insigne*, *Cylicocylus leptostomus*, *Cylicocylus nassatus*, *Cylicocylus radiatus*, *Cylicodontophorus bicoronatus*, *Cylicostephanus asymmetricus*, *Cylicostephanus bidentatus*, *Cylicostephanus calicatus*, *Cylicostephanus goldi*, *Cylicostephanus longibursatus*, *Cylicostephanus minutus*, *Gyalocephalus capitatus*, *Parapoteriostomun euproctus*, *Parapoteriostomun mettami*, *Petrovinema poculatum*, *Poteriostomun imparidentatum*, *Poteriostomun ratzsi*.
- Vermes piliformes adultos: *Trichostrongylus axei*.
- Adultos y formas inmaduras de: *Oxyuris equi*.
- Adultos y larvas de tercer y cuarto estadio de ascáridos: *Parascaris equorum*.
- Vermes adultos de boca grande: *Habronema muscae*.
- Microfilarias de vermes de cuello filiforme: *Onchocerca* spp.
- Vermes pulmonares adultos e inmaduros: *Dictyocaulus arnfieldi*.
- Estróngiloides intestinales: *Strongyloides westeri* (adulto).
- Estadios orales y gástricos: *Gasterophilus* spp.
- Dermatitis causadas por larvas cutáneas de *Habronema* y *Draschia* spp.

Contraindicaciones

El producto ha sido formulado para su uso exclusivo en caballos. Los gatos, perros, especialmente collies, pastores ingleses y razas o cruces afines y también tortugas terrestres o marinas, pueden verse afectados negativamente por la concentración de ivermectina de este producto si ingieren la pasta derramada o tienen acceso a jeringas usadas.

Efectos secundarios

Ocasionalmente puede dar lugar a edema y prurito, cuando existe fuerte infestación de microfilarias de *Onchocerca*, a las pocas horas de tratamiento, aconsejándose un tratamiento sintomático.

Vía de administración

Oral, mediante jeringa dosificadora.

Posología

Equino: 200 µg de ivermectina/kg p.v., en dosis única; equivalente a una jeringa (6,42 g)/600 kg p.v.

- Ajustar la arandela de la jeringa al peso estimado del équido a tratar.
- Cada indicación de peso marcada sobre el émbolo de la jeringa proporciona la dosis suficiente para tratar 100 kg de peso.
- Sobredosificación: Los estudios de toxicidad aguda han demostrado un amplio margen de seguridad. En una prueba llevada a cabo con diez veces la dosis terapéutica se observaron trastornos de la visión, ataxia y/o depresión, que desaparecieron sin tratamiento.

Precauciones especiales

- En el plazo de 2-9 meses tras el tratamiento puede aparecer dermatitis asociada al retorno de microfilarias a piel.
- Todo medicamento veterinario y los residuos derivados del mismo deberán eliminarse de acuerdo con la legislación local.
- Utilización durante la gestación y la lactancia. No presenta ninguna contraindicación en este periodo.
- Este producto puede producir irritación en piel y ojos. Administrar el producto con precaución intentando evitar el contacto con piel y ojos. En caso de contacto, lavar inmediatamente con abundante agua. En caso de ingestión accidental o irritación en ojos buscar inmediatamente asistencia médica y llevar el prospecto consigo.

Tiempo de espera

Carne: 30 días.

Modo de conservación

Almacenar por debajo de 30 °C.

Observaciones

Con prescripción veterinaria.

Presentación

Jeringa con 6,42 g de pasta, suficiente para tratar 600 kg p.v.

Reg. Nº

0044 ESP