

Animec 18,7 mg/g

Pasta oral para equino

Ivermectina

Protección eficaz
contra nematodos y
artrópodos equinos



Animec 18,7 mg/g

Pasta oral para equino Ivermectina

COMPOSICIÓN:

Cada g contiene:

Ivermectina18,7 mg

ESPECIES DE DESTINO:

Equino

INDICACIONES:

Tratamiento de infecciones por nematodos y artrópodos debido a:

Grandes Estróngilos:

Strongylus vulgaris (adultos y estadios larvarios de cuarto estadio arteriales)

Strongylus edentatus (adultos y estadios larvarios de cuarto estadio tisulares)

Strongylus equines (adultos)

Pequeños Estróngilos (incluyendo cepas resistentes al benzimidazol):

Cyathostomum spp (adultos y estadios larvarios de cuarto estadio lumbinales)

Cylicocyclus spp. (adultos y estadios larvarios de cuarto estadio lumbinales)

Cylicodontophorus spp. (adultos y estadios larvarios de cuarto estadio lumbinales)

Cylicostephanus spp. (adultos y estadios larvarios de cuarto estadio lumbinales)

Gyalocephalus spp. (adultos y estadios larvarios de cuarto estadio lumbinales)

Ascáridos:

Parascaris equorum (adultos y estadios larvarios de cuarto estadio lumbinales)

Oxiuridos:

Oxyuris equi (adultos y estadios larvarios de cuarto estadio lumbinales)

Vermes de cuello filiforme:

Onchocerca spp (microfilarias)

Gastrófilos:

Gasterophilus spp (estadios orales y gástricos)

POSOLÓGIA, MODO Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

La pasta se administra por vía oral.

Dosificación:

Una división de la jeringa de pasta por 100 kg de peso vivo (basado en una dosis recomendada de 200 µg de ivermectina por kg de peso vivo).

La jeringa que contiene 7,49 g de medicamento permite tratar 700 kg de peso vivo a la dosis recomendada.

La jeringa que contiene 6,42 g de medicamento permite tratar 600 kg de peso vivo a la dosis recomendada.

TIEMPO DE ESPERA:

Carne: 34 días.

No usar en yeguas cuya leche se utiliza para consumo humano.

PRESENTACIÓN:

Jeringa con 7,49 g de pasta / Jeringa con 6,42 g de pasta

Uso veterinario – medicamento sujeto a prescripción veterinaria

Reg. Nº: 3025 ESP

