

Rumenil[®]

34 mg/ml Suspensión oral para bovinos
Oxiclozanida



APROBADO SU USO
EN VACUNO DE LECHE

TRATAMIENTO DE
**FASCIOLASIS
CRÓNICA EN
ESTADIO ADULTO**



KARIZOO

Rumenil®

34 mg/ml Suspensión oral para bovinos
Oxiclozanida



APROBADO SU USO
EN VACUNO DE LECHE

SUSTANCIA ACTIVA	Oxiclozanida 34,0 mg
ESPECIES DE DESTINO	Bovinos
INDICACIONES	Tratamiento de fasciolosis crónica causada por <i>Fasciola hepática</i> en estadio adulto sensible a oxiclozanida. Eliminación de segmentos de tenias grávidas (<i>Moniezia spp.</i>)
DOSIFICACIÓN	Vía oral. Agitar antes de usar. Dosificación según el peso vivo a razón de 10 mg de oxiclozanida por Kg p.v (bovinos).
USO DURANTE LA GESTACIÓN Y LA LACTANCIA	Puede utilizarse durante la gestación o lactancia.
TIEMPO DE ESPERA	Carne: 13 días / Leche: 108 horas (4,5 días)
PERÍODO DE VALIDEZ	Período de validez del medicamento veterinario acondicionado para su venta: 3 años. Período de validez después de abierto el envase primario: 1 año.
FORMATO	Envase plástico de 5 litros.

Rumenil®: 3 ml por 10 Kg p.v.	Por ejemplo:	
	50 kg.....15 ml	250 kg.....75 ml
	100 kg.....30 ml	300 kg.....90 ml
	150 kg.....45 ml	350 kg.....más 105 ml
	200 kg.....60 ml	

La oxiclozanida es un antihelmíntico del grupo salicilanilida.

La oxiclozanida tiene actividad fasciolítica contra el estadio adulto de *Fasciola hepática*. Su eficacia contra cestodos se limita a la eliminación de segmentos de la tenia *Moniezia*.

La OXICLOZANIDA es una antihelmíntico que tiene acción sobre otros parásitos del gastrointestinal, como el *Paramphistomum* o *Calicophoron* en vacunos como así lo prueban diversos estudios científicos

"Efficacy of oxiclozanide against adult *Paramphistomum leydeni* in naturally infected sheep" Rodrigo Sanabria, Laura Moreno, Luis Alvarez, Carlos Lanusse, Jorge Romero.

"The efficacy of four anthelmintics against *Calicophoron daubneyi* in naturally infected dairy cattle" M.S. Arias, J. Sanchis, I. Francisco, R. Francisco, P. Piñeiro, C. Cazapal-Monteiro, F.J. Cortiñas, J.L. Suárez, R. Sánchez-Andrade, A. Paz-Silva.

"Efficacy of oxiclozanide against the rumen fluke *Calicophoron daubneyi* in experimentally infected goats" C. Paraud, C. Gaudin, I. Pors, C. Chartier.

"Chemotherapy of paramphistomosis in cattle" P. F. Rolfe, J. C. Boray.

Rumenil 34 mg/ml suspensión oral para bovinos **Sustancia activa:** Oxiclozanida 34,0 mg **Excipientes:** Parahidroxibenzoato de metilo (E218) 2,0 mg Parahidroxibenzoato de propilo 0,2 mg **Especies de destino** Bovinos **Indicaciones de uso, especificando las especies de destino** Tratamiento de fasciolosis crónica causada por *Fasciola hepática* en estadio adulto sensible a oxiclozanida. Eliminación de segmentos de tenias grávidas (*Moniezia spp.*) **Uso durante la gestación, la lactancia** Puede utilizarse durante la gestación o lactancia. **Posología y vía de administración** Vía oral. Agitar antes de usar. Para asegurar la administración de una dosis correcta, el peso vivo debe ser determinado de la forma más precisa posible. **Dosificación** según el peso vivo a razón de 10 mg de oxiclozanida por Kg p.v. (bovinos). **Tiempo(s) de espera** Bovinos: Carne: 13 días Leche: 108 horas (4,5 días) **Propiedades farmacológicas:** Grupo farmacoterapéutico: Antihelmínticos. Oxiclozanida. Código ATCvet: QP52AG06 **Período de validez** Período de validez del medicamento veterinario acondicionado para su venta: 3 años Período de validez después de abierto el envase primario: 1 año **Precauciones especiales de conservación** Este medicamento veterinario no requiere condiciones especiales de conservación. **Formato:** 5 L: Envase flexible blanco de polietileno de alta densidad **Titular de la autorización de comercialización** Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd., Loughrea, Co. Galway, Irlanda **Número(s) de la autorización de comercialización** 3465 ESP **Prohibición de venta, dispensación y/o uso** Uso veterinario. Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.