

DECTOMAX

Uso terapéutico: ENDECTOPARASITICIDA

Principio Activo: DORAMECTINA

Especies: Bovinos, Porcinos



Descripcion:

DECTOMAX es un endectoparasitocida

Composición	Contenido
Doramectina	10 g

ACCIÓN: Endectoparasitocida

- INDICACIONES:** **DECTOMAX®** es una solución lista para usar, de color amarillo pálido, estéril, que contiene 10 mg de doramectina por ml. Bovinos: La solución inyectable **DECTOMAX®** está indicada para el tratamiento y control de los parásitos nemátodos gastrointestinales, pulmonares y oculares; nuche (ura o tórsalo); miasis (gusaneras o bicheras); piojos; ácaros de la sarna y garrapatas de un solo huésped. Nemátodos gastrointestinales: (Adultos y cuartos estadios larvarios): *Ostertagia ostertagi* (inclusive larvas inhibidas), *Ostertagia lyrata*, *Haemonchus placei*, *Haemonchus contortus*, *Haemonchus similis*, *Trichostrongylus axei*, *Trichostrongylus colubriformis*, *Trichostrongylus longispicularis*, *Cooperia oncophora*, (inclusive larvas inhibidas) *Cooperia pectinata*, *Cooperia punctata*, *Cooperia surnabada* (*Cooperia macmasteri*), *Cooperia spatulata*, *Nematodirus helvetianus*, *Nematodirus spathiger*, *Bunostomum phlebotomum*, *Strongyloides papillosus*, *Oesophagostomum radiatum*, *Trichuris discolor*, *Trichuris ovis*. (adultos). *Mecistocirrus digitatus*. Nematodo pulmonar: (adultos y cuarto estadio larvario): *Dictyocaulus viviparus*. Nematodo ocular: *Thelazia spp.* Nucho (ura, tórsalo): (estadios parasitarios): *Hypoderma bovis*, *Hypoderma lineatum*, *Dermatobia hominis*. Miasis (gusanera, bichera): (estadios parasitarios): *Cochliomyia hominivorax*. Piojos: *Haematopinus eurytarnus*, *Linognathus vituli*, *Solenopotes capillatus*. Ácaros de la sarna: *Psoroptes bovis* (var *ovis*), *Sarcoptes scabiei* Garrapatas de un solo huésped: *Boophilus microplus*. La solución inyectable **DECTOMAX®** también puede emplearse como un medio auxiliar para el control de: Piojos masticadores: *Damalinea bovis*. Mosca de la paleta: *Haematobia irritans*

Cerdos: **DECTOMAX®** está indicado para el tratamiento y control de parasitosis causadas por nemátodos gastrointestinales, pulmonares y renales, piojos y ácaros de la sarna en el cerdo, de acuerdo a las siguientes especificaciones:

Nemátodos gastrointestinales (Adultos y larvas de cuarto estadio):

Hyostrongylus rubidus, *Strongyloides ransomi* (adultos), *Ascaris suum*,
Oesophagostomum dentatum, *Trichuris suis*.

Nemátodos pulmonares: *Metastrongylus* spp (adultos)

Nemátodos renales: *Stephanurus dentatus* (adultos).

Piojos chupadores: *Haematopinus suis*.

Ácaros de la Sarna: *Sarcoptes scabiei*.

- **DOSIS:** Bovinos: Subcutánea o Intramuscular. Inyectar el producto bajo la piel de la región del cuello por medio de una aguja de 15 - 20 mm de largo y de calibre 16. Emplear equipo estéril y seguir los procedimientos de asepsia. Cerdos: Intramuscular utilizando aguja de calibre 18 y 35 mm de largo. **DOSIFICACIÓN:** Bovinos: 200 µg x kg (1 mL x 50 kg). Cerdos: 300 µg x kg (1 mL x 33 kg).
- **TIEMPO DE RETIRO:** Los bovinos y cerdos no se deben sacrificar para consumo humano dentro de los 35 y 28 días (respectivamente) siguientes a su administración.
- **CONTRAINDICACIONES Y PRECAUCIONES:** No debe administrarse a vacas productoras de leche para consumo humano. Manténgase fuera del alcance de los niños. Uso veterinario
- **MODO DE APLICACIÓN:** Solución inyectable