



zoetis

DECTOMAX[®]

USO VETERINÁRIO

Solução Injetável a 1% a base de Doramectina



Características do Produto:

Dectomax[®] é um parasiticida injetável de amplo espectro para bovinos, suínos e ovinos. Uma injeção de pequeno volume controla eficazmente uma ampla variedade de vermes redondos e artrópodes que comprometem a saúde e a produtividade dos bovinos, suínos e ovinos. Dectomax[®] possui ampla margem de segurança, é excepcionalmente bem tolerado e fácil de aplicar, tornando-se particularmente adequado para o controle dos parasitos dos bovinos, suínos e ovinos.

Descrição do Produto:

Dectomax[®] contém Doramectina, princípio ativo derivado da fermentação de uma cepa geneticamente alterada de *Streptomyces avermitilis*. Doramectina é uma molécula pertencente à classe das avermectinas, com alta atividade e amplo espectro antiparasitário. Dectomax[®] é uma solução estéril pronta para uso, de cor amarelo-pálido, contendo 1% de Doramectina. É formulado para proporcionar as dosagens recomendadas de 200 mcg/kg de peso, quando aplicado em injeção intramuscular ou subcutânea na proporção de 1 mL/50 kg de peso para bovinos, de 300 mcg/kg de peso, quando aplicado em injeção intramuscular na proporção de 1 mL/33kg de peso para suínos e de 200 mcg/kg de peso, quando aplicado por via intramuscular ou subcutânea na proporção de 1 mL/50 kg de peso contra nematódeos gastrointestinais e miases (berne e bicheiras) para ovinos e de 300 mcg/kg de peso quando aplicado por via intramuscular ou subcutânea na proporção de 1 mL/33 kg de peso contra ácaros da sarna em ovinos.

Modo de ação:

O modo de ação primário das avermectinas, família de compostos a qual pertence Doramectina, consiste em alterar a atividade de troca de ions cloro no sistema nervoso dos nematódeos e artrópodes. As avermectinas bloqueiam os receptores que aumentam a permeabilidade da membrana aos ions cloro. Isto inibe a atividade elétrica das células nervosas dos nematódeos e das células musculares dos artrópodes, causando paralisia e morte dos parasitos.

Nos mamíferos, os receptores nervosos sensíveis às avermectinas encontram-se no interior do sistema nervoso central. Como Doramectina praticamente não penetra no sistema nervoso central dos mamíferos, sua margem de segurança em animais é muito grande, quando usada conforme as recomendações.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Doramectina 1,00 g
Veículo q.s.p. 100,00 mL

Indicações:

Bovinos:

Dectomax[®] é indicado para o tratamento e controle das parasitoses causadas por nematódeos gastrointestinais e pulmonares, miases (bicheiras), carrapatos, bernese, piolhos, ácaros da sarna e como auxiliar no controle da população da mosca-dos-chifres dos bovinos, conforme especificações a seguir:

ATENÇÃO: ABADECER AOS SEGUINTE PERÍODOS DE CARÊNCIA

BOVINOS E OVINOS:

ABATE: O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS SOMENTE DEVE SER REALIZADO 35 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO DESTA BULA.

LEITE: ESTE PRODUTO NÃO DEVE SER APLICADO EM FÊMEAS PRODUTORAS DE LEITE PARA O CONSUMO HUMANO.

SUÍNOS:

O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS SOMENTE DEVE SER REALIZADO 28 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO.

A UTILIZAÇÃO DO PRODUTO EM CONDIÇÕES DIFERENTES DAS INDICADAS NESTA BULA PODE CAUSAR A PRESENÇA DE RESÍDUOS ACIMA DOS LIMITES APROVADOS, TORNANDO O ALIMENTO DE ORIGEM ANIMAL IMPRÓPRIO PARA O CONSUMO.

Proibido o uso deste produto em bovinos de corte criados em regime de confinamento, semi-confinamento e em regime extensivo na fase de terminação.

Nematódeos gastrointestinais (adultos e larvas de quarto estágio):

- *Ostertagia ostertagi* (inclusive larvas inibidas)

- *Cooperia pectinata**

- *Haemonchus spp*

- *Cooperia punctata*

- *Haemonchus contortus**

- *Cooperia spp*

- *Haemonchus similis**

- *Bunostomum phlebotomum**

- *Trichostrongylus axei*

- *Strongyloides papillosus**

- *Trichostrongylus longispicularis**

- *Oesophagostomum radiatum*

- *Trichostrongylus colubriformis*

- *Trichuris spp**

* (adultos)

Nematódeos pulmonares (adultos e larvas de quarto estágio):

- *Dictyocaulus viviparus*

Piolhos:

- *Linognathus vituli*

- *Haematopinus eurysternus*

- *Solenopotes capillatus*

Bernese:

- *Dermatobia hominis*

Ácaros da sarna:

- *Psoroptes bovis*

Miases (bicheiras):

- *Cochliomyia hominivorax*

Carrapatos:

- *Rhipicephalus (Boophilus) microplus*

Dectomax[®] também pode ser utilizado como auxiliar no controle de:

Piolho mastigador:

- *Damalina bovis*

Mosca-dos-chifres:

- *Haematobia irritans*

Suínos:

Dectomax[®] é indicado para o tratamento e controle das parasitoses causadas por nematódeos gastrointestinais, pulmonares e renais, piolhos e ácaros da sarna dos suínos, conforme especificações a seguir:

Nematódeos gastrointestinais (adultos e larvas de quarto estágio):

- *Hyostromylus rubidus*

- *Oesophagostomum dentatum*

- *Ascaris suum*

- *Oesophagostomum quadrispinulatum*

- *Strongyloides ransomi**

- *Trichuris suis*

* (adultos)

Nematódeos pulmonares (adultos):

- *Metastrongylus spp*

Nematódeos renais (adultos):

- *Stephanurus dentatus*

Piolhos sugadores

- *Haematopinus suis*

Ácaros da sarna:

- *Sarcoptes scabiei*

Ovinos:

Dectomax® é indicado para o tratamento e controle de parasitoses causadas por nematódeos gastrintestinais, miíases (bicheiras), bernes (bicho da cabeça) e ácaros da sarna, conforme especificações a seguir:

Nematódeos gastrintestinais (adultos):

- *Haemonchus contortus*

- *Cooperia oncophora*

- *Trichostrongylus axei*

- *Cooperia punctata*

- *Trichostrongylus colubriformis*

- *Nematodirus spathiger*

- *Ostertagia ostertagi*

- *Oesophagostomum venulosum*

- *Ostertagia circumcincta*

- *Trichuris ovis*

Miíases (bicheiras)

- *Cochliomyia hominivorax*

Ácaros da sarna

- *Psoroptes ovis*

Bicho da cabeça (berne)

- *Oestrus ovis*

Os níveis plasmáticos de Doramectina proporcionam eficácia duradoura contra endo e ectoparasitos dos bovinos, suínos e ovinos.

Dosagens:

Bovinos:

Aplicar Dectomax® pela via subcutânea ou intramuscular na dose de 1 mL para cada 50 kg de peso (200 mcg de Doramectina por kg). Utilize a tabela abaixo como referência:

Peso (Kg)	Dose (mL)	Peso (Kg)	Dose (mL)
Até 50	1	301 – 350	7
51 – 100	2	351 – 400	8
101 – 150	3	401 – 450	9
151 – 200	4	451 – 500	10
201 – 250	5	501 – 550	11
251 – 300	6	551 – 600	12

Suínos:

Aplicar Dectomax® pela via intramuscular na dose de 1 mL para cada 33 kg de peso (300 mcg de Doramectina por kg).

Utilize a tabela abaixo como referência:

Peso (Kg)	Dose (mL)	Peso (Kg)	Dose (mL)
Até 33	1,0	67 – 82	2,5
34 – 50	1,5	83 – 99	3,0
51 – 66	2,0		

Ovinos:

Aplicar Dectomax® pela via subcutânea ou intramuscular na dose de 1 mL para cada 50 kg de peso (200 mcg de Doramectina por kg) contra nematódeos gastrintestinais, miíases (bicheiras) e bicho da cabeça (berne) e de 1 mL para cada 33 kg de peso (300 mcg de Doramectina por kg) contra ácaros da sarna.

Administração:

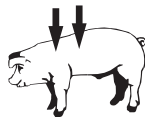
Bovinos:

Dectomax® pode ser aplicado por via subcutânea ou intramuscular na dose de 1 mL para cada 50 kg de peso (200 mcg de Doramectina por kg). Injetar o produto nas áreas de pele solta do pescoço, na frente ou atrás da paleta ou no músculo do pescoço (ver o desenho abaixo). Utilizar agulha de calibre 16 e comprimento de 15 a 20 mm. Usar equipamento estéril e seguir procedimentos de assepsia.



Suínos:

Dectomax® deve ser aplicado pela via intramuscular na dose de 1 mL para cada 33 kg de peso (300 mcg de Doramectina por kg). Os animais deverão ser muito bem contidos para assegurar a aplicação da dosagem indicada. Usar equipamento estéril e seguir procedimentos de assepsia. Utilizar agulha de calibre 18 a 20 e comprimento de 35 mm.



Ovinos:

Aplicar Dectomax® pela via intramuscular ou subcutânea na dose de 1 mL para cada 50 kg de peso (200 mcg de Doramectina por kg), contra nematódeos gastrintestinais, miíases (bicheiras) e berne (bicho da cabeça) e de 1 mL para cada 33 kg de peso (equivalente a 300 mcg de Doramectina por kg) contra ácaros da sarna. Utilizar agulha de calibre 10 e comprimento 25 mm. Usar equipamento estéril e seguir procedimentos de assepsia.



Vantagens do Produto:

Ampla espectro: Dectomax® possui amplo espectro de ação contra nematódeos gastrintestinais, vermes pulmonares, bernes, miíases (bicheiras), piolhos, sarnas, carrapatos e como auxiliar no controle da população da mosca-dos-chifres dos bovinos. Em suínos tem ação contra nematódeos gastrintestinais, vermes pulmonares e renais, piolhos e ácaros da sarna.

Em ovinos tem ação contra nematódeos gastrintestinais, miíases, bicho da cabeça e ácaros da sarna.

Baixo volume de injeção.

Boa seringabilidade.

Fácil de aplicar.

Segurança:

Ampla margem de segurança inclusive para animais de reprodução, vacas, porcas e ovelhas prenhes, e bezerras, leitões e cordeiros recém-nascidos.

Compatibilidade:

Dectomax® não interfere com vacinações nas práticas de manejo veterinário.

Venda sob prescrição e aplicação sob orientação do Médico Veterinário.

Deve ser mantido em sua embalagem original, em temperatura ambiente (15°C a 30°C) e protegido da luz solar. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Validade do produto: 36 meses após a data de fabricação.

Apresentação: Frasco ampola de vidro âmbar contendo 20, 50, 100, 250 e 500 mL.

Responsável Técnica: Vanessa da Silva Lopes CRMV SP nº 28.204
Licenciado pelo MAPA desde 14/08/1992. Registrado no SIPEAGRO sob o nº SP 000072-8.000034.

Fabricante: Zoetis Manufacturing & Research Spain, S.L.

Ctra. Camprodon s/n «La Riba»
17813 Vall de Bianya - Girona, Espanha

Proprietário: Zoetis Inc.

333 Portage Street

Kalamazoo, MI 49007 EUA

Representante Exclusivo no Brasil, Importador e Distribuidor:

Zoetis Indústria de Produtos Veterinários Ltda.

Rua Luiz Fernando Rodriguez, 1.701

CEP 13064-798 – Campinas - SP

CNPJ: 43.588.045/0001-31

SAC 0800 011 1919

PRODUTO IMPORTADO