

IVERMECTINA 1% Injetável

Endectocida para ruminantes e suínos com ação bernicida, sarnicida, piolhica e auxiliar no controle do carrapato dos bovinos.



Descrição:	<p>IVERMECTINA 1% DES-VET é um endectocida indicado no controle dos nematódeos gastrintestinais e pulmonares que também é bernicida, sarnicida, piolhica e auxilia no controle do carrapato dos bovinos.</p> <p>Não menos que 98 % da Ivermectina do produto IVERMECTINA 1% DES-VET é do tipo B1a, que garante uma qualidade de utilização diferenciada e com garantia de performance.</p>				
Composição:	<p>Cada 100 gramas de produto contém:</p> <table><tr><td>Ivermectina.....</td><td>1,00 g</td></tr><tr><td>Excipientes q.s.p.....</td><td>100,00 g</td></tr></table>	Ivermectina.....	1,00 g	Excipientes q.s.p.....	100,00 g
Ivermectina.....	1,00 g				
Excipientes q.s.p.....	100,00 g				
Indicações:	<p>Bovinos: Adultos e larvas de 3º e 4º estágios dos seguintes vermes gastrintestinais: Haemonchus spp., Ostertagia ostertagi (incluindo larvas hipobióticas), Trichostrongylus spp., Oesophagostomum spp., Cooperia spp., Bunostomum spp., Nematodirus spp. (adultos), Strongyloides papillosus (adultos), Trichuris spp. (adultos). Adultos e larvas de 4º estágio de verme pulmonar (Dictyocaulus viviparus). Ectoparasitos: Berne (larvas de Dermatobia hominis) e na prevenção de bicheiras ou miíases (larvas de Cochliomyia hominivorax). Atua também como auxiliar no controle das sarnas (Psoroptes ovis - var. bovis, Sarcoptes scabiei - var. bovis, Chorioptes bovis) e dos carrapatos (Boophilus microplus).</p> <p>Ovinos e caprinos: Adultos e larvas de 3º e 4º estágios dos seguintes vermes gastrintestinais: Haemonchus contortus, H. placei, Ostertagia circumcincta, Trichostrongylus axei, T. colubriformis, Cooperia curticei, C. oncophora, Nematodirus spp., Strongyloides papillosus, Chabertia ovina, Trichuris ovis, Oesophagostomum columbianum, O. venulosum.</p> <p>Adultos e larvas de 4º estágio de verme pulmonar (Dictyocaulus filaria). Em todas as fases larvares de Oestrus ovis e em sarnas (Psoroptes ovis, Sarcoptes scabiei var. ovis).</p> <p>Suínos: Formas adultas e larvares dos seguintes vermes gastrintestinais: Ascaris suum, Hyostrongylus rubidus, Oesophagostomum spp., Strongyloides ransomi, Trichuris suis. Verme pulmonar (Metastrongylus spp.), Verme renal (Stephanurus dentatus). Ectoparasitos: Piolho (Haematopinus suis), Sarna (Sarcoptes scabiei - var. suis).</p>				
Modo de ação:	<p>A Ivermectina potencializa a ação inibidora neuronal do cordão nervoso ventral dos parasitos.</p> <p>Nos nematódeos a interferência na transmissão dos impulsos nervosos ocorre entre células nervosas enquanto nos artrópodes isto acontece entre células nervosas e musculares. Esta ação resulta na paralisia flácida e eliminação do parasito.</p>				
Modo de usar:	<p>Produto injetável para aplicação subcutânea.</p>				
Posologia:	<p>Bovinos, ovinos e caprinos: 1 mL de IVERMECTINA 1% DES-VET, por via subcutânea, para cada 50 kg de peso corporal (0,2 mg de ivermectina por kg de peso).</p> <p>Suínos: 1 mL de IVERMECTINA 1% DES-VET, por via subcutânea, para cada 33 kg de peso corporal (0,3 mg de ivermectina por kg de peso).</p>				
Período de carência:	<p>Bovinos não deverão ser abatidos para consumo humano antes de decorridos 35 dias do último tratamento. Para ovinos e caprinos esse período é de 28 dias e para suínos 18 dias.</p>				
Apresentação:	<p>Caixas contendo 24 frascos de 500 mL e 50 frascos de 50 mL.</p>				