

7,5 CM



J.A Saúde Animal

# Ivermectina 1% J.A

## USO VETERINÁRIO

Antiparasitário

### FÓRMULA

Cada 100 mL do produto contém:

Ivermectina ..... 1 g  
Veículo q.s.p. .... 100 mL

Para o tratamento e controle de parasitas internos e externos dos bovinos, ovinos, caprinos e suínos.

### INDICAÇÕES

Ivermectina 1% J.A é um endectocida, de amplo espectro, para bovinos, ovinos, caprinos e suínos que combate os nematódeos gastrintestinais e pulmonares, tem ação bernicida, sarnicida e piolhícida.

#### BOVINOS, OVINOS E CAPRINOS

Ivermectina 1% J.A auxilia no controle do carrapato dos bovinos (*Boophilus microplus*), bem como no controle da miíase cutânea (bicheiras), causada pelo estágio larval da mosca *Cochliomyia hominivorax*.

#### Nematódeos gastrintestinais:

*Ostertagia ostertagi* (adultos e imaturos, inclusive estágio inibido), *Haemonchus placei* (adultos e imaturos), *Trichostrongylus axei* (adultos e imaturos), *Trichostrongylus colubriformis* (adultos e imaturos), *Cooperia* spp. (adultos e imaturos), *Cooperia oncophora* (adultos), *Cooperia punctata* (adultos), *Strongyloides papillosus* (adultos), *Nematodirus* spp. (imaturos), *Oesophagostomum radiatum* (adultos e imaturos), *Oesophagostomum venulosum* (adultos) e *Trichuris* spp. (adultos).

#### Nematódeo pulmonar:

*Dictyoacaulus viviparus* (adultos e imaturos).

#### Bicho da Cabeça:

*Oestrus ovis* (adultos e imaturos).

#### Parasitos Externos:

##### Bernes:

Larvas de *Dermatobia hominis*, *Hypoderma bovis* e *Hypoderma lineatum* (estágio larval, miíases).

##### Ácaros:

*Chorioptes bovis*, *Sarcoptes scabiei*, auxilia no controle destes parasitas quando usado como parte de um programa contínuo.

##### Piolhos:

*Linognathus vituli*, *Haematopinus euryesternus* e *Solenopotes capillatus*.

##### Carrapato:

*Boophilus microplus* (adultos).

#### SUÍNOS

Ivermectina 1% J.A é um endectocida avançado, de amplo espectro, indicado para o tratamento e controle eficaz das seguintes espécies prejudiciais de parasitas internos e externos dos suínos.

#### Nematódeos gastrintestinais:

*Ascaris suum* (adultos e imaturos), *Hyostrongylus rubidus* (adultos e imaturos), *Oesophagostomum* spp. (adultos e imaturos), *Strongyloides ransomi* (adultos e imaturos) e *Trichuris suis* (adultos e imaturos).

#### Nematódeos pulmonares:

*Metastrongylus* spp. (adultos e imaturos).

#### Vermes renais:

*Stephanurus dentatus* (adultos e imaturos).

##### Piolhos:

*Haematopinus suis*, auxilia no controle destes parasitas quando usado como parte de um programa contínuo.

##### Ácaros da sarna:

*Sarcoptes scabiei* var. *suis*, auxilia no controle destes parasitas quando usado como parte de um programa contínuo.

Ivermectina 1% J.A aplicado em porcas 7 a 14 dias antes do parto, controla efetivamente a transmissão de *Strongyloides ransomi*, pelo leite, aos leitões.

15 CM



7,5 CM



J.A Saúde Animal

**MODO DE USO E DOSAGEM**

BOVINOS, OVINOS E CAPRINOS

Aplicar por via subcutânea, na dosagem de 1 mL para cada 50 kg de peso corpóreo, conforme tabela:

Peso (kg)	Dose (mL)
50 kg	1 mL
100 kg	2 mL
150 kg	3 mL
200 kg	4 mL
300 kg	6 mL
400 kg	8 mL
500 kg	10 mL

1 mL a cada 50 kg

Dosagem equivalente a 200 mcg de Ivermectina por kg de peso corpóreo.

**SUÍNOS**

O produto deve ser aplicado pela via subcutânea, na dosagem de 1 mL para cada 33 kg de peso corpóreo, equivalente a 300 mcg/kg de Ivermectina.

**PRECAUÇÕES E ADVERTÊNCIAS**

Obedecer as dosagens recomendadas para o uso do produto;  
Não comer, não beber e não fumar durante o manuseio do produto;  
Ao contato do produto com a pele lave-a imediatamente;  
As embalagens vazias devem ser descartadas de forma segura, evitando a contaminação do meio ambiente;  
Não jogar em rios ou lagos;  
Produto tóxico para peixes e alguns organismos aquáticos.

**CONTRAINDICAÇÕES**

Não administrar o produto por via intravenosa;  
Não destinar ao consumo humano o leite de animais tratados, antes do término do período de carência.

**CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO**

Conservar em local seco e fresco, à temperatura ambiente entre 15 °C e 30 °C, ao abrigo da luz solar, fora do alcance de crianças e animais domésticos.

**"ATENÇÃO: OBEDECER AOS SEGUINTE PERÍODOS DE CARÊNCIA"**

**BOVINOS, OVINOS E CAPRINOS:**

**ABATE: O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO SOMENTE DEVE SER REALIZADO 35 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO.**

**LEITE: O LEITE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO NÃO DEVE SER DESTINADO AO CONSUMO HUMANO ATÉ 35 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO.**

**SUÍNOS:**

**ABATE: O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO SOMENTE DEVE SER REALIZADO 35 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO.**

**A UTILIZAÇÃO DO PRODUTO EM CONDIÇÕES DIFERENTES DAS INDICADAS NESTA BULA PODÉ CAUSAR A PRESENÇA DE RESÍDUOS DO PRODUTO 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 confinamentos, semi-confinamentos e em regime extensivo na fase de terminação.

**VENDA SOB PRESCRIÇÃO E APLICAÇÃO SOB ORIENTAÇÃO DO MÉDICO VETERINÁRIO.**

Licenciado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 8.364 em 21/10/2002.

Responsável Técnico: Dr. José Abdo de Andrade Hellú  
CRMV-SP 1.938

**APRESENTAÇÃO**

Frasco plástico contendo 50 mL, 250 mL, 500 mL e 1 L do produto.



Indústria Brasileira

Proprietário: J.A. Saúde Animal  
Travessa José Coelho de Freitas, 1679, Centro, CEP: 14.415-000  
Patrocínio Paulista - SP Tel/fax: (16) 3145-9920  
CNPJ: 03.749.465/0001-38  
www.jasaudeanimal.com.br



SAC 0800 774 4334

60\_820

15 CM