

7,5 cm



J.A Saúde Animal

# insemamax

## POUR - ON



### USO VETERINÁRIO

*Carrapaticida, mosquicida e bernicida para bovinos*

#### FÓRMULA

Cada 100 mL do produto contém:

Cipermetrina .....	5,0 g
Clorpirifós .....	7,0 g
Butóxido de Piperonila .....	1,0 mL
Veículo q.s.p. ....	100,0 mL

#### INDICAÇÕES

Insemamax Pour On é indicado para uso tópico (pour on), no combate aos seguintes ectoparasitas que acometem os bovinos: Carrapatos do gênero *Boophilus microplus* (adultos e imaturos); Larvas de *Dermatobia hominis* (berne) e Moscas dos gêneros *Haematobia irritans* (adultos) e *Dermatobia hominis* (adultos).

#### MODO DE USO E DOSAGEM

A dosagem recomendada é de 10 mL para cada 100 kg de peso vivo, obedecer a tabela abaixo:

Peso corporal (kg)	Volume do produto (mL)
Até 100	10
> 100-200	20
> 200-300	30
> 300-400	40
> 400-500	50
> 500	60

#### BOVINOS:

Insemamax Pour on é uma solução oleosa pronta para uso que deve ser aplicada em toda linha dorsal do animal, vertendo a dose separada no frasco dosador, do pescoço até a anca do animal.

O intervalo entre as aplicações varia de acordo com o programa adotado no controle dos ectoparasitas, condições ambientais, nível de infestação e taxa de reinfestação do rebanho e a critério do Médico Veterinário.

É recomendada a utilização de carrapaticidograma, para avaliar a resistência dos carrapatos ao medicamento.

#### PRECAUÇÕES E ADVERTÊNCIAS

Manter a embalagem fechada. Obedecer às dosagens e recomendações para o uso do produto. Produto tóxico para peixes, pássaros e abelhas. Evitar longo contato com pele, mucosa e a inalação do produto.

Lavar as mãos após o manuseio do produto e não fumar ou alimentar-se durante o manuseio do produto. Não guardar junto a medicamentos, produtos de higiene ou domésticos.

Lavar muito bem as mãos e a parte exposta do corpo antes de comer e de beber, e após o trabalho com o produto. Utilizar equipamentos de proteção individual (luvas, macacão, óculos de proteção, gorro e máscara contra gases tóxicos) no momento da aplicação do produto. Não reutilizar as embalagens vazias.

Não contaminar rios e outros cursos de água. Conservar o produto em locais secos e frescos, ao abrigo da luz solar, longe do alcance de crianças e animais domésticos. Caso o produto entre em contato com os olhos lavá-los imediatamente com água abundante, durante 15 minutos. Caso ocorra intoxicação acidental proceder da seguinte forma: retirar as roupas contaminadas e lavar as partes atingidas do corpo com água e sabão. Em casos de ingestão acidental não provocar vômito e não oferecer leite, gorduras ou óleos ao paciente. Procurar imediatamente atendimento médico, levando consigo o rótulo do produto. Não diluir o produto em óleos.

#### EFEITOS COLATERAIS

Na posologia indicada e sob orientação do Médico Veterinário não devem ocorrer intoxicações nas espécies para qual o produto é indicado. Os piretróides possuem potente atividade inseticida com baixa toxicidade em mamíferos, geralmente são seguros, mas em caso de intoxicação acidental podem causar alergia, náusea, vômito e dor de cabeça. Os organofosforados, em caso de intoxicação acidental, podem provocar, principalmente, os seguintes efeitos tóxicos: letargia, anorexia, diarreia, polaciúria, vômitos, salivação e tremores musculares.

15 cm

7,5 cm



J.A Saúde Animal

#### INFORMAÇÕES PARA USO MÉDICO

Evitar contato do produto com a pele e mucosas do corpo humano. No caso de contatos acidentais, lavar as partes atingidas várias vezes com água e sabão. Em casos de intoxicação humana, procurar um médico levando consigo a embalagem do produto. Cipermetrina: Não existe antídoto específico. O tratamento deve ser sintomático. Clorpirifós: Sulfato de Atropina e reativadores da colinesterase (contration ou PAM). Butóxido de Piperonila: não existe antídoto específico. O tratamento deve ser sintomático.

#### INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS

A utilização do produto simultaneamente a outros medicamentos à base de organofosforados e carbamatos, deve ser avaliada e observada atentamente pelo Médico Veterinário, para prevenir a ocorrência de intoxicações. Produtos que ativam os receptores colinérgicos e relaxantes musculares periféricos devem ser evitados quando se fizer uso de organofosforados. Os tranquilizantes fenotiazínicos aumentam a toxicidade dos organofosforados. A Succinilcolina e outros agentes bloqueadores neuromusculares podem potencializar os efeitos nicotínicos dos organofosforados.

#### CONTRAINDICAÇÕES

**Não aplicar em animais recém nascidos, debilitados, exaustos, estressados ou doentes.**

Não administrar em animais com a pele lesionada.

Não administrar em animais com hipersensibilidade conhecida aos princípios ativos do produto.

Não aplicar o produto nas horas de calor intenso.

Não tratar os animais quando há ameaça de chuva. No caso de chover dentro das 24 hs após o tratamento, recomenda-se repetir o tratamento.

Não aplicar em fêmeas no terço final de gestação.

#### 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. O produto apresenta prazo de validade de dois (2) anos após a data de fabricação.

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

##### BOVINOS:

**ABATE: O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO SOMENTE DEVE SER REALIZADO 6 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO.**

**LEITE: O LEITE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO NÃO DEVE SER DESTINADO AO CONSUMO HUMANO ATÉ 24 HORAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO.**

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

15 cm

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

Licenciado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob nº 9.995/2014 em 22/12/2014.

Responsável Técnica: Dra. Maria de Fátima S. A. Lima  
CRF-MG 6.977

#### APRESENTAÇÃO

Frasco dosador de 250 mL, 1 L e bombona plástica de 5 L.



J.A Saúde Animal

Proprietário: Lema Biológico do Brasil  
Av. Mário Fonseca Viana, nº 800, Angicos, CEP: 33.200-978  
Vespasiano - MG  
CNPJ: 16.939.779/0001-45

Fabricante: Jofadel Indústria Farmacêutica  
Av. Dr. José da Frota Vasconcelos, 100, CEP: 37.062-500  
Varginha - MG  
CNPJ: 17.843.582/0001-70

Distribuidor Exclusivo: 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



Indústria Brasileira



SAC 0800 774 4334



438\_02