

ANTIPARASITÁRIO EXTERNO CONTRA BERNES E BICHEIRAS PARA BOVINOS

ATENÇÃO – OBEDECER AOS SEGUINTE PERÍODOS DE CARÊNCIA

BOVINOS

ABATE: O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO SOMENTE DEVE SER REALIZADO 40 DIAS APÓS A APLICAÇÃO DO PRODUTO.

LEITE – O LEITE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO NÃO DEVE SER DESTINADO AO CONSUMO HUMANO ATÉ 4 DIAS APÓS A APLICAÇÃO DESTE PRODUTO.

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.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Fenthion	15 g
Corante verde	0,05 g
Veículo q.s.p	100 mL

Informações técnicas:

Thion C é um antiparasitário à base do organofosforado fenthion, que age inibindo as enzimas conhecidas como acetilcolinesterases nas fendas sinápticas e placas motoras dos parasitas. A ação do produto provoca a morte dos parasitas por excitação. **Thion C** contém um corante verde, que auxilia na identificação dos animais tratados.

Indicações:

Thion C é indicado para o tratamento das infestações por bernes (larvas de *Dermatobia hominis*) e bicheiras (larvas de *Cochliomyia hominivorax*) em bovinos. O efeito sobre os bernes pode ser observado em até 7 dias após a aplicação, e a eficácia pode ser mantida por até 21 dias após a aplicação, na dependência das condições ambientais e climáticas da região. A morte das larvas nas bicheiras pode ser observada em até 3 dias após o tratamento.

Posologia e modo de usar:

Thion C deve ser aplicado na dose de 10 mL para cada 100 kg de peso, na região dorsal entre as escápulas (cernelha). O produto deve ser aplicado em uma área localizada, de modo a formar uma pequena mancha em um só ponto. Recomenda-se não administrar o produto ao longo de todo o dorso do animal.

Contraindicações:

Não administre o produto em pacientes com histórico de hipersensibilidade aos organofosforados. O produto não deve ser administrado com outros inseticidas ou antiparasitários que contenham organofosforados ou carbamatos, sob o risco de potencialização dos efeitos adversos. O produto não deve ser administrado a animais desnutridos ou convalescentes.

Interações medicamentosas:

Alguns fármacos podem potencializar a toxicidade dos organofosforados, como tranquilizantes fenotiazínicos, aminoglicosídeos, levamisol e nicotina.

Efeitos adversos:

Os principais sintomas observados com os organofosforados são salivação intensa, tremores, diarreia, incoordenação motora e fraqueza. Em casos graves, podem ser observados paresia, paralisia, decúbito lateral, convulsões e morte. Esses sintomas costumam ocorrer poucos minutos ou até em algumas horas após a aplicação.

Em caso de suspeita de efeitos colaterais, o médico veterinário responsável deverá ser notificado.

Intoxicação nos animais:

O tratamento das intoxicações nos animais envolve basicamente medidas de suporte e a administração de sulfato de atropina para reverter os sintomas.

Precauções:

A segurança do produto não foi avaliada em bovinos com menos de 200 kg. Sendo assim, a utilização do produto em animais com pesos inferiores deve ficar a critério do médico veterinário.

Evite a aplicação do produto em dias chuvosos, pois o efeito da chuva sobre a absorção do produto não foi avaliada nos estudos de eficácia.

Intoxicação no homem:

Os sinais de intoxicação aguda pelo fenthion no ser humano aparecem rapidamente, iniciando com visão turva, incoordenação motora e dificuldade para falar. Casos mais graves podem evoluir para depressão respiratória e coma, havendo necessidade de ventilação mecânica e reversão com antídotos como o sulfato de atropina.

Período de carência:

Recomenda-se que os bovinos cuja carne seja destinada ao consumo humano somente sejam abatidos 40 dias após a administração do produto.

Recomenda-se que o leite das vacas tratadas com o produto seja destinado ao consumo humano somente 4 dias após a administração do produto.

Apresentação:

Frasco plástico de 1 litro.

Conservar em local seco, a temperatura ambiente (15°C a 30°C), ao abrigo da luz solar direta e fora do alcance de crianças e animais domésticos.

APÓS A ABERTURA DO FRASCO, O CONTEÚDO DEVE SER UTILIZADO EM ATÉ 20 DIAS

CUIDADO - VENENO

A FISPQ DESTE PRODUTO PODERÁ SER OBTIDA JUNTO AO DGG

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

Licenciado no Ministério da Agricultura
sob nº 10.097 em 11/06/2015.

Responsável Técnico:
Vânia N. A. de Carvalho
CRF-SP nº 32.871



Proprietário:

UNIÃO QUÍMICA FARMACÊUTICA NACIONAL S/A

Rua Cel. Luiz Tenório de Brito, 90

Embu-Guaçu – SP – CEP 06900-000

DDG 0800 701 1799

CNPJ 60.665.981/0001-18

Indústria Brasileira

Fabricante:

Ipanema Indústria de Produtos Veterinários Ltda.

Rodovia Raposo Tavares, km 113

Barreiro, Araçoiaba da Serra – SP

CEP:18.190-000 / CNPJ: 64.687.015/0001-52

Indústria Brasileira



401 3108 - 100 x 150 mm