

ATENÇÃO: OBEDECER AOS SEGUINTE PERÍODOS DE CARÊNCIA

BOVINOS

ABATE: O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO SOMENTE DEVE SER REALIZADO 10 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO.

LEITE: O LEITE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO NÃO DEVE SER DESTINADO AO CONSUMO HUMANO ATÉ 03 DIAS APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO DESTE PRODUTO.

SUÍNOS

ABATE: O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO SOMENTE DEVE SER REALIZADO 10 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.

Informações para uso médico:
Cipermetrina: não possui antídoto específico, fazer tratamento sintomático.
Clorpirifós: antídoto - sulfato de atropina e reativadores da colinesterase (contrathion ou PAM).

Conservar em local seco e fresco, na temperatura entre 5°C e 30°C, ao abrigo da luz solar direta, fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Venda sob prescrição e aplicação sob orientação do médico veterinário.

Responsável Técnica:
Sandra Barioni Toma
CRMV/SP 14.817

Licenciado no Ministério da Agricultura sob n.º 8.309 em 08/08/2002.

Apresentações:
Frascos com 25, 100, 250, 500 mL e 1 L.



Proprietário e fabricante:
Ourofino Saúde Animal Ltda.
Rod. Anhanguera SP 330 KM 298
CEP: 14140-000 - Cravinhos - SP
CNPJ: 57.624.462/0001-05
Tel/Fax: (16) 3518-2025
www.ourofino.com
Indústria brasileira

100% brasileira, exportadora, gerando empregos no Brasil.



EMPRESA AMIGA DA GRANGA

CUIDADO VENENO

30120131/12100F50

Colosso Pulverização

Uso Veterinário

Ectoparasiticida de ampla ação.

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Cipermetrina..... 15,0 g
Clorpirifós..... 25,0 g
Citronelal 1,0 g
Veículo q.s.p. 100,0 mL

Indicações:

Colosso Pulverização é um produto indicado para uso em pulverizações ou banho de imersão, no combate aos seguintes ectoparasitas que acometem:

Bovinos:

Carrapatos dos gêneros Boophilus microplus - adultos e imaturos.

Bernes, ou larvas de Dermatobia hominis.

Moscas dos gêneros Stomoxys calcitrans, Musca domestica, Haematobia irritans - adultos. Dermatobia hominis - adultos e larva.

Piolhos dos gêneros Linognathus vituli, Haematopinus eurysternus, Damalina bovis, Solenopotes capillatus - adultos.

Suínos:

Sarna do gênero Sarcoptes scabiei var. suis - adultos.

Moscas dos gêneros Stomoxys calcitrans, Musca domestica, Haematobia irritans - adultos. Dermatobia hominis - adultos e larva.

Aviários:

Cascudinho (Alphitobius diaperinus) - adultos.
Piolhos dos gêneros Columbicola spp, Cuclotogaster spp, Goniocotes spp, Goniodes spp, Holomenopon spp, Lipeurus spp, Menacanthus spp, Menopon spp - adultos.

Modo de uso e dosagem:

Para bovinos:

O produto deve ser diluído em água limpa obedecendo às dosagens indicadas na tabela abaixo:

Para pulverização:	
1 litro de Colosso	800 litros de água
500 mL de Colosso	400 litros de água
250 mL de Colosso	200 litros de água
100 mL de Colosso	80 litros de água
25 mL de Colosso	20 litros de água

Para banho de imersão:		
	Colosso	Água
Carga	1 litro	1.000 litros
Recarga	1,5 litros	1.000 litros

Pulverização:

Realizar uma pré-diluição. Diluir na concentração indicada, agitar até completa homogeneização da calda. Banhar toda a superfície do animal, especialmente as regiões mais infestadas, como barbelas, entre as pernas, orelhas, etc. Usar aproximadamente 5 litros por bovino adulto.

Banho de imersão:

Realizar uma pré-diluição do produto em água limpa. Adicionar esta primeira solução obtida à água do tanque ou banheiro de imersão de modo a obter uma solução final de acordo com as diluições indicadas em bula. Homogeneizar bem.

Para suínos:

Diluir o produto em água limpa, obedecendo às dosagens indicadas na tabela abaixo:

Usar quantidade suficiente para molhar todo o corpo do animal, ou seja, de 400 a 500 mL por animal adulto.

Para pulverização:	
1 litro de Colosso	400 litros de água
500 mL de Colosso	200 litros de água
250 mL de Colosso	100 litros de água
100 mL de Colosso	40 litros de água
25 mL de Colosso	10 litros de água

Para uso em aviários:

Diluir o produto em água limpa, obedecendo à dosagem de 1 litro para cada 400 litros de água. Pulverizar toda a granja com uma bomba de alta pressão após a retirada completa da cama, lavagem e desinfecção do galpão. Utiliza-se em média 1000 litros da solução de Colosso. Pulverização para um aviário de 1.200 m².

Recomendamos o período de 48 horas para a re-ocupação das aves no galpão.

Intervalo entre doses:

O intervalo entre cada aplicação do produto será estabelecido de acordo com a orientação de um médico veterinário.

Contraindicações e limitações de uso:

Não aplicar em animais extremamente debilitados ou doentes.

Não administrar em pele lesionada. Não administrar em

animais com hipersensibilidade conhecida aos compostos do produto.

Não aplicar em animais recém-nascidos.

Não aplicar o produto nas horas de calor muito intenso.

Precauções:

Não guardar ou aplicar junto de alimentos, bebidas, 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.

Não contaminar rios e outros cursos de água.

Produto tóxico para peixes.

Não fumar quando estiver trabalhando com o produto.

Evitar a pulverização em animais debilitados, exaustos ou estressados. Se o produto atingir os olhos, lave-os imediatamente com água abundante, durante 15 minutos.

Não misturar com óleos.

Se ocorrer intoxicação acidental, proceder da seguinte maneira: Retirar as roupas contaminadas e lavar as partes atingidas do corpo com água e sabão. Procure um médico.

Não ingerir substâncias gordurosas ou leite, em caso de

ingestão acidental do produto.

Interações medicamentosas:

Inibidores da oxidase de função mista [p.ex. butóxido de piperonila e N-octil-bicicloheptano dicarboxilamida (MGK-264)] suprimem a hidrólise de piretrinas e piretroides, potencializando sua atividade. Fármacos 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.

Reações adversas:

Os piretroides possuem potente atividade inseticida com baixa toxicidade em mamíferos, geralmente são seguros, mas podem causar alergia, náusea, vômito e cefaleia.

Os organofosforados podem ocasionar efeitos adversos como salivação, lacrimejamento, micção, defecação, dispneia, fasciculação, ataxia e convulsões (em casos de má administração de doses ou intoxicações acidentais).