

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.

Conservar em local seco e fresco, entre 5° 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 8.440 em 13/01/2003.

Apresentações:

Frascos de polietileno contendo 250 mL, 1 L, 2 L, 5 L, 10 L e 20 L.



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

100% brasileira, exportadora, gerando empregos no Brasil.



COLOSSO POUR ON

Uso Veterinário

Ectoparasiticida de ampla ação

Fórmula:

Cada 100 mL contém:
Cipermetrina 5,0 g
Clorpirifós 7,0 g
Citronelal 0,5 g
Veículo q.s.p. 100,0 mL

Indicações:

COLOSSO POUR ON é um produto indicado para uso dorsal sobre a pele do animal, no combate dos seguintes ectoparasitas que acometem:

Bovinos

Carrapatos (*Boophilus microplus*, *Amblyomma cajennensis*, *Anocentor nitens*).

Berne, ou larvas de *Dermatobia hominis*.

Moscas (*Stomoxys calcitrans*, *Musca domestica*, *Haematobia irritans*, *Dermatobia hominis*, *Musca autumnalis*).

Piolhos (*Linognathus vituli*,

Haematopinus eurysternus).

Sarnas (*Sarcoptes scabiei* var. *bovis*, *Psoroptes natalensis*, *Chorioptes bovis*).

Suínos

Sarna (*Sarcoptes scabiei* var. *suis*).

Moscas (*Stomoxys calcitrans*, *Musca domestica*, *Haematobia irritans*, *Dermatobia hominis*).

Modo de uso e dosagem:

Bovinos:

A dosagem recomendada é de 10 mL para cada 100 kg de peso corporal, obedecendo à tabela abaixo:

| Peso | Dose |
|--------------|-------|
| 100 kg | 10 mL |
| 200 kg | 20 mL |
| 300 kg | 30 mL |
| 400 kg | 40 mL |
| 500 kg | 50 mL |

Para animais acima de 500 kg de peso corporal, a dose máxima recomendada é de 50 mL.

O produto deve ser aplicado em toda linha dorsal do animal, da inserção da cauda até o meio do pescoço.

Suínos:

A dosagem recomendada é de 5 mL para cada 100 kg de peso corporal, obedecendo à tabela abaixo:

| Peso | Dose |
|--------------|---------|
| 50 kg | 2,5 mL |
| 100 kg | 5,0 mL |
| 150 kg | 7,5 mL |
| 200 kg | 10,0 mL |
| 250 kg | 12,5 mL |
| 300 kg | 15,0 mL |

O produto deve ser aplicado em toda linha dorsal do animal, da inserção da cauda até o meio do pescoço.

Intervalo entre doses:

A frequência do tratamento dependerá da infestação e do manejo integral da praga,

baseado no limiar de infestação e dinâmica populacional.

Contraindicações e limitações de uso:

Não aplicar em animais extremamente debilitados. Não aplicar em pele lesionada. Não aplicar 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:

Evitar a aplicação em animais debilitados, exaustos ou estressados. Não aplicar o produto nas horas de calor muito intenso. 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 fumar quando estiver trabalhando com o produto. Conservar o produto em local seco e fresco, ao abrigo da luz

solar, longe do alcance de crianças e animais domésticos. Não contaminar rios e outros cursos de água.

Produto tóxico para peixes. Se o produto atingir os olhos, lavá-los imediatamente com água abundante durante 15 minutos. Se ocorrer intoxicação acidental proceder da seguinte maneira: Retirar as roupas contaminadas e lavar as partes atingidas do corpo com água e sabão. Procurar atendimento médico.

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 piretrides, potencializando sua atividade. Fármacos que ativam os receptores colinérgicos, relaxantes musculares periféricos e organoclorados devem ser evitados quando se fizer uso de organofosforados. Os tranquilizantes fenotiazônicos 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 eventualmente 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).

Informações para uso médico:

Cipermetrina: é um piretroide e não possui antídoto específico. Fazer tratamento sintomático. Clorpirifós: é um organofosforado, cujo antídoto é o sulfato de atropina.