

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.