

COLOSSO FC30

USO VETERINÁRIO

Fenthion, Cipermetrina e Clorpirifós
Carrapaticida, Mosquicida e Bernicida para
Pulverização em Bovinos

Fórmula:

Cada 100 mL contém:

Clorpirifós	30,0 g
Cipermetrina	15,0 g
Fenthion	15,0 g
Veículo q.s.p.	100,0 mL

Indicações principais:

COLOSSO FC30 auxilia no controle de carrapatos *Rhipicephalus (Boophilus) microplus*, mosca-dos-chifres (*Haematobia irritans*) e bernes (larvas de *Dermatobia hominis*) em bovinos. Pode ser usado em pulverização ou em banho de imersão.

Dosagens e modo de usar:

Diluir 25 mL de **COLOSSO FC30** em 20 litros de água limpa (1 L de **COLOSSO FC30** para 800 L de água) e agitar bem até a completa homogeneização da calda (produto + água), utilizando conforme o modo de aplicação escolhido:

Pulverização

Realizar uma pré-mistura do produto com água limpa em um recipiente, agitando até a completa homogeneização, depois completar com água, conforme dosagem indicada em bula. Com a calda, pulverizar toda a superfície do animal incluindo orelhas, barbela, axilas, virilhas, o

início da cauda e toda parte inferior do animal, deixando-o completamente molhado e garantindo assim um banho completo e que todas as partes do corpo recebam o produto. 3 a 5 litros de calda geralmente são suficientes para molhar todo o animal, o que corresponde a aproximadamente 3,7 a 6,2 mL de **COLOSSO FC30**/animal.

A aplicação de **COLOSSO FC30** deve ser feita individualmente, com o animal contido. O equipamento para aplicação por pulverização deve possibilitar um banho com pressão forte o suficiente para que o produto atinja o couro do animal. O bico utilizado no equipamento deve possibilitar que a calda saia na forma de leque, a aplicação de baixo para cima no sentido contrário ao dos pelos e sempre a favor do vento, para a proteção do aplicador.

Após o banho, o animal deve ficar completamente molhado, para que o produto atinja até mesmo os carrapatos pequenos e em partes do corpo onde não são vistos com facilidade.

Após a diluição, a calda contendo **COLOSSO FC30** para pulverização deverá ser utilizada em até 24 horas.

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.

Não adicionar nenhum tipo de estabilizante. Os animais devem passar pelo banheiro de maneira individual, de modo que todo o corpo fique em pleno contato com a calda. Sempre que a solução permanecer parada homogeneizar novamente. As recargas deverão ocorrer mediante análise da calda. O tanque ou banheiro de imersão deve estar limpo e livre de resíduos. Geralmente o tratamento em dose única é suficiente para diminuir a infestação, porém as práticas de manejo existentes em cada propriedade como a rotação de pastagens, instalações, densidade animal, sexo, assim como características genéticas ou raciais, podem influenciar na incidência de parasitas e, conseqüentemente na eficácia do produto. Assim, cada propriedade rural poderá apresentar necessidades diferentes para o controle parasitário, sendo recomendado o controle integrado e estratégico de parasitas, a ser definido pelo médico-veterinário.

Contraindicações:

Não utilizar em bezerros com menos de 3 meses de idade.
Não utilizar em animais estressados, doentes ou convalescentes, cansados, sedentos ou debilitados.
Não administrar em pele lesionada.
Não aplicar em animais com hipersensibilidade conhecida aos

componentes da fórmula do produto.

Não utilizar produto com prazo de validade vencido.

Precauções em animais:

Evitar aplicar o produto em horas de calor intenso ou em dias chuvosos, pois essas condições não foram avaliadas. Obedecer às dosagens recomendadas para uso do produto. Somente o médico-veterinário está apto a fazer alterações nas dosagens do produto. Não foram realizados estudos de segurança com animais prenhes.

Precauções em humanos:

Cuidado! Irritante para os olhos, pele e mucosa. Evitar o contato com a pele, os olhos e a boca. Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos, se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem completa do produto.

Perigo! Causa danos se ingerido. Não ingerir. Em caso de ingestão acidental, não induzir o vômito, consulte um médico imediatamente, levando a embalagem completa do produto. Em caso de inalação ou aspiração acidental, procure um local arejado, se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem completa do produto. Durante a utilização do produto, proteger-se com roupas, luvas de borracha (luva nitrilica) e máscara adequados. Não manusear o produto com as mãos desprotegidas.

Após a aplicação do produto,

remover as luvas e lavar bem as mãos.

Não utilizar equipamento com vazamento. Não desentupir bicos, orifícios e válvulas com a boca.

Não aplicar o produto contra o vento.

Não aplicar sobre pessoas, alimentos e/ou culturas agrícolas.

Não guardar ou aplicar junto de alimentos, bebidas, medicamentos, produtos de higiene ou domésticos.

Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto.

Lavar muito bem as mãos e a parte exposta do corpo, antes de comer e de beber, e após o trabalho com o produto.

Limpar os equipamentos ou recipientes usados de forma segura.

Em caso de intoxicação acidental procure socorro médico imediatamente, levando a embalagem completa do produto.

Não reutilizar as embalagens.

Restos de produtos e de embalagens devem ser descartados conforme preconizado na legislação vigente, evitando a contaminação do meio ambiente.

Produto tóxico para peixes. Não contaminar coleções de água de qualquer natureza.

Interações medicamentosas:

Não misturar a outros produtos.

Inibidores da oxidase de função mista, como o butóxido de piperonila e N-octil-bicicloptano dicarboxilamida suprimem a hidrólise de piretrinas e piretróides, potencializando sua atividade.

Fármacos que possuem propriedades bloqueadoras neuromusculares, tais como

anestésicos voláteis, íon de magnésio e agentes bloqueadores neuromusculares e fármacos que competem com os organofosforados por esterases-alvo, como a succinilcolina, fenotiazina e procaína podem aumentar a toxicidade dos organofosforados.

Reações Adversas:

Não são esperadas reações adversas com o uso do produto quando administrado conforme as indicações previstas em bula.

Entretanto, reações de sensibilidade individual podem eventualmente ocorrer.

Os piretroides possuem potente atividade inseticida com baixa toxicidade em mamíferos, porém em caso de intoxicações são observadas reações como salivação e vômito, hiperexcitabilidade, tremores, incoordenação motora (ataxia) e convulsões, dispneia, fraqueza e prostração.

A intoxicação por anticolinesterásicos como os organofosforados compreende uma série de sinais característicos como sialorréia, vômito, sudorese, cólicas abdominais, diarreia, bradicardia, broncoconstrição, incontinência urinária, tremores, fraqueza muscular, prostração e convulsões.

No caso de intoxicação por superexposição dérmica, a pele deve ser lavada com água e sabão em abundância. Nos casos de ingestão, recomenda-se lavagem gástrica até duas horas após a exposição e administração de carvão ativado.

Em caso de reação, procure

imediatamente um
médico-veterinário.

**ATENÇÃO: OBEDECER AOS
SEGUINTE PERÍODOS DE
CARÊNCIA**

BOVINOS

PULVERIZAÇÃO:

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

**LEITE: O LEITE DOS ANIMAIS
TRATADOS COM ESTE PRODUTO
NÃO DEVE SER DESTINADO AO
CONSUMO HUMANO ATÉ 04 DIAS
APÓS A ÚLTIMA APLICAÇÃO DESTE
PRODUTO.**

BANHEIRA DE IMERSÃO:

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

**LEITE: ESTA VIA DE
ADMINISTRAÇÃO DO PRODUTO É
CONTRAINDICADA PARA FÊMEAS
PRODUTORAS DE LEITE PARA O
CONSUMO HUMANO.**

**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:

Grupo químico: Piretroide sintético/
Composto organofosforado;

Ingrediente ativo: Cipermetrina/
Clorpirifós/ Fenthion;

Ação Tóxica: Hipersensibilizante,
irritante das mucosas/ Inibição da

enzima colinesterase;

Antídoto/Tratamento:

Anti-histamínicos e efetuar
tratamento sintomático/ Sulfato
de atropina e reativadores de
colinesterase.

Conservar o produto em sua
embalagem original, em local seco
e fresco, em temperatura entre
15°C e 30°C, ao abrigo da luz solar
direta e fora do alcance de
crianças e animais domésticos.
Após aberto, consumir o produto
em até 06 meses, mantendo-o em
condições adequadas de
armazenamento, conforme
orientação de bula.

**Venda sob prescrição e aplicação
sob orientação do
médico-veterinário.**

Licenciado no Ministério da
Agricultura sob nº 9.736 em
01/08/2013.

Responsável Técnica:

Dra. Caroline Della Nina
Pistoni
CRMV/SP 24.508.



Leia o QR code e acesse
nosso Áudio Bula.

CUIDADO  **VENENO**

KIT 50005958/36

Proprietário e Fabricante:
Ourofino Saúde Animal Ltda.
Rod. Anhanguera SP 330 km 298
CEP: 14140 000 Cravinhos SP
CNPJ: 57.624.462/0001-05
www.ourofino.saudeanimal.com
Indústria Brasileira



50005960 / 0323 OF00

  **Ouro SAC**
16 3518 2025
Telefone ou WhatsApp
(seg. a sex. das 8h às 17h)



 **ourofino**
saúde animal