

# COLOSSO FC30

Uso Veterinário

Fenthion, Cipermetrina e Clorpirifós  
Carrapaticida, Mosquicida e  
Bericida 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** é indicado para o tratamento contra carrapatos *Rhipicephalus (Boophilus) microplus*, mosca-dos-chifres (*Haematobia irritans*) e bernes (larvas de *Dermatobia hominis*) em bovinos.

Pode ser usado em pulverizações ou em banho de imersão.

## Dosagens e modo de usar:

Diluir 25 mL de **COLOSSO FC30** em 20 litros de água limpa (1:800) e agitar bem até a completa homogeneização da calda.

## Pulverização

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; tratamento em dose única. A aplicação de **COLOSSO FC30** deve ser feita individualmente, com o animal contido. O equipamento para aplicação deve possibilitar um banho com pressão forte o suficiente para pulverizar o produto na forma de uma nuvem de gotículas para que cheguem até o couro do animal. O bico utilizado no equipamento deve ser em forma de leque, a aplicação de cima para baixo 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 dissolução, a calda contendo **COLOSSO FC30** deverá ser utilizada em até 24 horas.

### **Banho de imersão**

Realizar uma pré-mistura do produto com água limpa em um balde, agitando até a completa homogeneização. Adicionar esta primeira solução obtida ao tanque ou banheiro de imersão, parcialmente preenchido por água limpa, e homogeneizar vigorosamente para obter uma solução final homogênea e de acordo com a diluição indicada em bula. 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.

Deve-se evitar pulverizar ou banhar o animal nas horas mais quentes do dia, sendo preferível a parte da manhã (bem cedo) ou ao anoitecer (fim de tarde). Na ocorrência de chuva, não repetir a aplicação do produto e respeitar o período de carência.

As práticas de manejo existentes em cada propriedade como a rotação de pastagens, instalações, densidade animal, assim como características genéticas ou raciais, podem influenciar na incidência de ectoparasitas. 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.

### **Restrições de uso:**

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 administrar em animais com hipersensibilidade conhecida aos compostos do produto.  
Não aplicar o produto em horas de calor muito intenso.

### **Interações medicamentosas:**

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

Fármacos que possuem propriedades bloqueadoras neuromusculares, tais como anestésicos voláteis, íon de magnésio e agentes bloqueadores neuromusculares e drogas que competem com os organofosforados por esterases-alvo, como a succinilcolina, fenotiazina e procaina podem aumentar a toxicidade dos organofosforados.

### **Reações adversas:**

Não são esperadas reações adversas com o uso do produto dentro da posologia recomendada.

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 e convulsões, dispneia, fraqueza e prostração.

A intoxicação por anticolinesterásicos como os organofosforados compreende uma série de sinais característicos como sialorreia, vômito, sudorese, cólicas abdominais, diarreia, bradicardia, broncoconstrição, incontinência urinária, tremores, fraqueza muscular, prostração e convulsões. Uma vez que não existem antídotos específicos, se recomenda empregar

tratamento sintomático e de suporte. 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.

### **Precauções:**

Obedecer às dosagens recomendadas para uso do produto. Somente o médico-veterinário está apto a fazer alterações nestas dosagens. Não utilizar produto com prazo de validade vencido. Não guardar ou aplicar junto de alimentos, bebidas, medicamentos, produtos de higiene ou domésticos. Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto.

Evitar o contato com a pele, olhos e a boca.

Desde o início da diluição do produto até sua aplicação, o aplicador deverá estar protegido com roupas, luvas e máscara e a aplicação deverá ocorrer sempre a favor do vento. Não aplicar o produto contra o vento.

Após a aplicação do produto, remover as luvas e lavar bem as mãos; tomar banho imediatamente após o término da aplicação. Não manusear o

produto com as mãos desprotegidas.

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

Não contaminar coleções de água de qualquer natureza; descartar as embalagens vazias e restos de produto, bem como limpar os equipamentos ou recipientes usados de forma segura, adequada e conforme a legislação vigente, evitando a contaminação do meio ambiente.

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

#### **BOVINOS**

**ABATE: O ABATE DOS ANIMAIS TRATADOS COM ESTE PRODUTO SOMENTE DEVE SER REALIZADO 14 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.**

**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 e Fenthion:** antídoto - sulfato de atropina e reativadores da colinesterase.

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

Conservar em local seco e fresco, em temperatura entre 15°C e 30°C, ao abrigo da luz solar intensa e fora do alcance de crianças e animais domésticos.

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

### **Responsável Técnica:**

Dra. Caroline Della Nina Pistoni  
CRMV/SP 24.508

CUIDADO  VENENO

KIT 50003284/36

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.saudeanimal.com](http://www.ourofino.saudeanimal.com)  
Indústria brasileira



50003284 / 0918 CF00

 **ourofino**  
saúde animal