

# Biflumuron Fersol

Bifentrina 250 + Triflumuron 120 SC

É uma formulação inseticida que combina dois ativos: Bifentrina e Triflumuron. Tem sido considerada por muitos um dos inseticidas mais completos do mercado pois controla com a mais alta eficácia mais de 8 pragas em todas suas fases de desenvolvimento (ovo, larva, ninfa, pupa e adulto), sem o inconveniente da irritabilidade.



Aranhas



Baratas



Besouros



Carrapatos



Cupins



Escorpiões



Percevejos



Pulgas

## MODO DE AÇÃO

Bifentrina, como outros piretroides, age atuando nos canais de sódio na membrana de axônios, diminuindo e retardando a condutância de sódio para o interior e suprimindo o fluxo de potássio, causando descargas neuronais repetidas e um período maior de repolarização. A Bifentrina é um piretroide do grupo I, que não apresenta o grupo alfa-ciano, agindo principalmente nos nervos periféricos. Triflumuron é um regulador do crescimento dos insetos e ácaros. Age inibindo a síntese de quitina, componente importante do exoesqueleto, interferindo assim na muda e resultando em morte dos insetos no estágio larval.

## INDICAÇÕES DE USO

O produto é indicado para o combate a aranhas (*Nesticoides rufipes* e *Loxosceles gaucho*), baratas (*Periplaneta americana* e *Blatella germanica*), besouros (*Sitophilus zeamais*), carrapatos de cavalos (*Amblyomma cajennense*), conhecidos como carrapatos-estrela, cupins subterrâneos (*Coptotermes gestroi* e *Nasutitermes* sp), escorpiões (*Tityus bahiensis*), percevejo de cama (*Cimex Lectularius*), pulgas (*Ctenocephalides felis*).

## MODO DE USO

Para o controle de **aranhas, baratas, besouros, carrapatos, cupins, escorpiões, percevejos e pulgas**: diluir o produto na dosagem recomendada e aplicar através de equipamentos manuais ou motorizados.

**Carrapatos-estrela**: diluir o produto na dosagem recomendada e aplicar uniformemente nos locais e superfícies infestados. A quantidade de ingrediente ativo por unidade de área deve ser constante. Porém, o volume da calda pode variar em função da capacidade de vazão do equipamento. Nas áreas onde houver arbustos, gramados, plantas ornamentais e cercas, o volume de calda deve ser maior para chegar em todos os pontos onde os carrapatos possam estar alojados. Nunca aplicar o produto sobre os animais. As reaplicações devem ser realizadas quando houver reinfestação.

**Cupins subterrâneos**: pós-construção: fazer barreira química no perímetro da construção a ser protegida, por meio de orifícios distanciados aproximadamente 20 cm um do outro, onde a calda do produto é injetada de acordo com a tabela, ou aplicar a calda por um regador numa valeta ao redor do prédio. Intervalo de segurança para reentrada nos locais tratados: recomenda-se não entrar no local tratado antes de no mínimo 6 horas.

## ONDE APLICAR

Aplicar onde as pragas habitam e transitam, como frestas, cantos, pisos, rodapés, batentes, rachaduras, buracos, embaixo e atrás de móveis etc. Em áreas externas, nos pontos de acesso às instalações prediais, como portas e janelas, aplicar a calda de modo que forme uma barreira protetora.

## DOSAGEM

### Aranha, barata e cupim subterrâneo:

diluir 25 ml do produto em 10 litros de água. Aplicar 50 ml de calda por m<sup>2</sup>.

### Besouro, escorpião marrom e percevejo de cama:

diluir 50 ml do produto em 10 litros de água. Aplicar 50 ml de calda por m<sup>2</sup>.

### Carrapatos e pulgas:

diluir 40 ml do produto em 10 litros de água. Aplicar 50 ml de calda por m<sup>2</sup>.

## INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO

Nome comum: Bifentrina e Triflumuron | Grupo químico: piretroides e benzoiluréia

Antídoto: antihistamínicos e tratamento sintomático.

Telefone de emergência: (011) 4246-6200

Disque Intoxicação Anvisa / Renaciat: 0800-722-6001



## EMBALAGEM

Inseticida na formulação suspensão concentrada a base de Bifentrina 25% e Triflumuron 12%. Vem embalado em frasco de 1L ou 250ml.

## DADOS DO PRODUTO

### BIFLUMURON FERSOL 250 + 120 SC

Ingredientes ativos: Bifentrina e Triflumuron

CAS do I.A.: Bifentrina: 82657-04-3 / Triflumuron: 64628-44-0

Formulação: Suspensão concentrada

Composição: Bifentrina 22,32% p/p; Triflumuron 11,16% p/p; inertes.

Registro: 318340069

Número ONU: 3082

Nome apropriado para embarque: SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO PARA O MEIO AMBIENTE, LÍQUIDA, N.E. (BIFENTRINA, TRIFLUMURON)

## DADOS DO FABRICANTE

Fersol Indústria e Comércio S/A

Rod. Pres. Castelo Branco km 68,5

CEP: 18120-970 Cx Postal 301 - Mairinque - SP - Brasil

CNPJ: 47.226.493/0001-46

Atendimento ao consumidor: (11) 4246 6395

Site: [www.fersol.com.br](http://www.fersol.com.br)

e-mail: [comercial@fersol.com.br](mailto:comercial@fersol.com.br)

# Para cada infestação, uma solução.



	Aracnídeos	Baratas	Besouros	Camundongos e Ratos	Caramujos e Lesmas	Carrapatos	Carunchos	Cupins	Escorpiões	Formigas	Larvas de Mosquito	Moscas	Mosquitos	Percevejos	Pulgas
Alfacipermetrina Fersol 200 SC		•										•	•		
Alfacipermetrina Fersol 50 SC		•										•	•		
Bifentrina Fersol 100 PM		•				•				•					
Biflumuron Fersol 250 + 120 SC	•	•	•			•		•	•					•	•
Brodifacoum Fersol Bloco Extrusado				•											
Brodifacoum Fersol Isca Grão Integral				•											
Brodifacoum Fersol Isca Grão Peletizada				•											
Cipermetrina Fersol 200 CE		•										•	•		
Cipermetrina Fersol 300 CE		•				•						•	•		
Cipermetrina Fersol 40 PM		•										•	•		
Cumatepralil Fersol Pó de Contato				•											
DDVP Fersol 1000 EC		•										•	•		
Deltametrina Fersol 2P		•								•					
Deltametrina Fersol 25 CE		•										•	•		
Fipronil Fersol 25 CE								•		•					
Indoxacarbe Fersol Isca Gel Baraticida		•													
Indoxacarbe Fersol Isca Gel Formicida										•					
Labdacialotrina Fersol 100 CS		•				•									
Labdacialotrina Fersol 2,5 ME	•	•							•	•		•			•
Metaldeído Fersol 50 Isca Peletizada					•										
Permetrina Fersol 384 CE		•						•				•	•	•	
Pirimifós Metílico Fersol 500 EC							•				•		•		
Temefós Fersol 1G											•				
Temefós Fersol 500 CE											•				
Tiametoxam Fersol 250 WG										•		•			

A Fersol é uma empresa 100% brasileira com mais de 40 anos de existência! Estamos entre as mais tradicionais de domissanitários, veterinários, fertilizantes e defensivos agrícolas do Brasil. Somos uma das únicas empresas a sintetizar ingredientes ativos no Brasil, o que garante uma rastreabilidade e qualidade imbatível. É por isso que a qualidade da Fersol é reconhecida mundialmente. Além de atendermos todo território nacional, exportamos nossos produtos para diversos países, tais como: EUA, Tailândia, Angola, entre muitos outros. A Fersol também foi premiada inúmeras vezes pela sua qualidade, inovação tecnológica e responsabilidade social, incluindo o prêmio de “Melhor empresa para se trabalhar no Brasil”, oferecido pelos principais meios de comunicação do nosso país.

Fone: (11) 4246-6395  
 Rod. Presidente Castelo Branco, km 68,5  
 CEP: 18120-970 - Caixa Postal: 301 - Mairinque/SP - Brasil

[www.fersol.com.br](http://www.fersol.com.br)