

Ficha Técnica

BIFENTEK® 200 SC

Eficácia e segurança em áreas sensíveis, com longo efeito residual

Composição: Bifentrina - 20% (p/p)

Formulação: Suspensão Concentrada (SC)

Indicações de uso: Inseticida líquido (suspensão concentrada), com alto poder residual, não repelente, não desalojante, de baixo odor e baixa irritabilidade, para uso profissional e em campanhas de saúde pública. Indicado no controle de baratas, mosquitos, moscas, escorpiões, pulgas e cupins subterrâneos. Pode ser aplicado em diversos locais como residências, indústrias, comércios; e locais sensíveis como áreas alimentícias, hospitais e creches.

Mecanismo de ação: Inseticida do grupo químico Piretroide, modulador dos canais de sódio; prolonga ou impede o fechamento normal dos canais após a transmissão do impulso nervoso, o que ocasiona na constante entrada de sódio na célula nervosa, resultando em impulsos nervosos repetitivos, exaustão e morte do inseto.

Apresentação: Frasco auto-dosador de 1 L e frasco coex de 250 mL.

Fórmula molecular:



Toxicologia:

DL50 oral aguda para ratos..... >2.000 mg/kg

DL50 dermal aguda para ratos..... >2.000 mg/kg

Classificação toxicológica: Bifentrina - Classe II

Modo de usar:

Deve ser aplicado através de pulverização, na dosagem especificada na tabela abaixo, diretamente sobre os insetos ou em seus locais de abrigo e passagem, como buracos, frestas, rachaduras, rodapés, embaixo e atrás de móveis. Importante: Não realizar aplicações em animais domésticos.

Pragas alvo	Dosagens	Calda
Baratas, mosquitos, moscas e escorpiões	45 mL/10 L de água	10 L/200 m ²
Pulgas	50 mL/10 L de água	10 L/200 m ²
Pulverizar com bico 80.02.		
Cupins subterrâneos	30 mL/10 L de água	—
Tratamento pré-construção: 5 L/m ² de solo. Trincheiras: 5 L/m linear, perfurações com 15 cm de largura e 30 cm de profundidade. Injeção no solo: 5 L/m linear, perfurações a cada 30 cm de profundidade.		

Precauções:

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO, INALAÇÃO OU ABSORÇÃO PELA PELE. Não aplicar sobre alimentos, utensílios de cozinha, plantas e aquários. Não comer ou fumar durante a aplicação. Manter o produto na embalagem original. Não reutilizar as embalagens vazias. Durante a aplicação não devem permanecer no local pessoas ou animais domésticos. Evitar contato com a pele e os olhos. Advertir aos usuários sobre as medidas de segurança e precauções a tomar para evitar acidentes. Usar equipamentos de proteção individual (EPI) como roupas protetoras adequadas, luvas, proteção ocular e respiratória. Não jogue no fogo ou incinerador. Perigoso se aplicado próximo a chamas ou superfícies aquecidas. **Período de reentrada:** Manter o ambiente totalmente ventilado durante e após a aplicação. A reentrada deverá ser realizada assim que as superfícies tratadas estiverem secas. Idosos, crianças, gestantes, convalescentes, pessoas alérgicas e animais domésticos devem retornar ao local 24 horas após aplicação.



	Quantidade por caixa	Código
1 L	12 x 01 L	101.143
250 mL	24 x 250 mL	101.144



- Alto poder residual
- Baixo odor e baixa irritabilidade
- Não repelente e não desalojante
- Ideal para áreas sensíveis

Sinais e sintomas de intoxicação:

Reações alérgicas, prurido e eritema cutâneo (dermatite alérgica), dispnéia (crise asmática), prurido nasal (rinite alérgica), intoxicação por ingestão em altas doses: vômitos, diarreia, convulsão e parada respiratória.

Armazenagem:

Armazenar o produto em local adequado e longe da fonte de calor.

Vazamento acidental:

Em caso de derramamento, absorver o produto com material inerte, tais como terra, areia, caulim e pano, recolhendo-os para área de descarte do lixo químico.

Eliminação e descarte:

Não reutilize as embalagens vazias. As sobras e resíduos dos produtos devem ser descartadas conforme a legislação municipal e/ou estadual vigente. As embalagens vazias devem ser submetidas ao processo de triplíce lavagem e devolvidas em um posto credenciado pelo fabricante.

Primeiros socorros:

Ingestão: No caso de ingestão, não provoque o vômito, procure o médico levando a embalagem ou rótulo do produto. Olhos: No caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância e procure o médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Pele: No caso de contato com a pele, lave-a com água e sabão em abundância e procure o médico levando a embalagem ou o rótulo do produto. Inalação: No caso de inalação do produto, procure um local arejado e vá ao médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado. Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou o Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO

Princípio ativo: Bifentrina

Grupo químico: Piretroide

Antídoto/Tratamento: Anti-histamínico / Tratamento sintomático.

TELEFONE DE EMERGÊNCIA - 24 h: 0800 014 11 49

Nº de Registro no MS: 3.0425.0168.001-4

Nº do CAS: Etofenproxi: 13826-41-3

FABRICADO POR: NEOGEN

Av. Alexandrina das Chagas Moreira, nº 964 - Distrito Industrial - Pindamonhangaba / SP

CEP: 12412-800 - Indústria Brasileira - CNPJ: 90.821.554/0001-42

Site: www.rogama.com.br - Email: sac@neogendobrasil.com.br - SAC: (12) 3644.3030



NEOGEN

Endereço: Av. Alexandrina das Chagas Moreira, 964 - Distrito Industrial - Pindamonhangaba / SP - Brasil

CEP: 12.412-800 - Tel.: +55 (12) 3644.3030 - CNPJ: 90.821.554/0001-42 - I.E. 528.184.476.112

Facebook: rogama.industriaecomercio Site: www.rogama.com.br