



BIFENTEK® 200 SC

Segurança e eficácia em áreas sensíveis, com efeito residual

Ação residual
Baixo odor e baixa irritabilidade
Ideal para áreas sensíveis
Não repelente e não desalojante

Código Comercial	
250 mL	101.144
1 L	101.143

Composição

Bifentrina 20% (p/p)

Formulação

Suspensão Concentrada (SC)

Indicações de uso

Inseticida líquido (suspensão concentrada), com ação 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, comércio; 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

Caixa com 12 frascos autodosador de 1 L e caixa com 24 frascos coex de 250 mL

Modo de usar:

Agite bem antes de usar. Diluir o produto em água, homogeneizar e aplicar através de pulverização utilizando ponta de pulverização 80.02 na dosagem especificada na tabela abaixo, diretamente sobre as pragas alvo do controle ou em seus locais de pouso, abrigo e passagem, como paredes, frestas, rachaduras, rodapés, embaixo e atrás de móveis.

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
Cupins subterrâneos	30 mL/10 L de água	—

Tratamento pré-construção: 5 L/m² 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 aplicar sobre ou no corpo de animais de criação ou animais domésticos.** Não comer, fumar e nem beber 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 roupas protetoras adequadas, luvas, proteção ocular e/ou respiratória. Não jogue no fogo ou incinerador. Perigoso se aplicado próximo a chamas ou superfícies aquecidas.



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

Período de reentrada: Manter o ambiente totalmente ventilado durante e após a aplicação. A reentrada pode ser realizada assim que as superfícies tratadas estiverem secas; exceto idosos, crianças, gestantes, convalescentes, pessoas alérgicas e animais domésticos, que só devem retornar ao local 24 horas após aplicação.

Sinais e sintomas de intoxicação: Reações alérgicas, prurido e eritema cutâneo (dermatite alérgica), dispneia (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 de fontes 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: Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou o Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Em caso de contato direto com o produto, lavar a parte atingida com água em abundância e sabão. Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água corrente em abundância. Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado. Em caso de ingestão acidental, não provoque o vômito.

INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO

Princípio ativo: Bifentrina

Grupo químico: Piretroide

Antídoto/Tratamento: Não há antídoto específico/Tratamento sintomático.

TELEFONE DE EMERGÊNCIA - 24 h:

0800 014 11 49

FABRICADO POR: NEOGEN

Av. Alexandrina das Chagas Moreira, 964

CEP: 12412-800

Distrito Industrial, Pindamonhangaba/SP

CNPJ: 90.821.554/0001-42

Aut. Func. no MS nº: 3.00425-4

Indústria Brasileira - Site: www.rogama.com.br

E-mail: sac@neogen.com - SAC: (12) 3644.3030



Nº de Registro no MS: 3.0425.0173.001-1

Nº do CAS: Alfa-Cipermetrina: 82657-04-3