



Baixo odor
Baixo custo
Ação residual

ALFATEK® SC

Opção eficaz para intervenções iniciais de controle e manutenção

Código Comercial

250 mL	101.092
1 L	101.109

Composição

Alfa-Cipermetrina 5% (p/p)

Formulação

Suspensão Concentrada (SC)

Indicações de uso

Inseticida líquido, com efeito residual e de baixo odor, para uso profissional e em campanhas de saúde pública. Indicado no controle de baratas, formigas, mosquitos e pulgas. Pode ser aplicado em diversos locais como residências, indústrias, comércios e locais sensíveis como áreas alimentícias, hospitais e creches.

Mecanismo de ação

Alfa-Cipermetrina - 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 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.

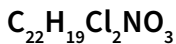
Pragas Alvo	Dosagens	Calda
Mosquitos	60 mL/10 L de água	10 L/200 m ²
Fomigas	40 mL/10 L de água	10 L/200 m ²
Pulgas	60 mL/10 L de água	10 L/200 m ²
Baratas (<i>Periplaneta americana</i>)	100 mL/10 L de água	10 L/200 m ²
Baratas (<i>Blattella germanica</i>)	60 mL/10 L de água	10 L/200 m ²

Somente utilizar a concentração indicada no quadro acima. Formulação Suspensão Concentrada é suscetível a separação de fase. Agite antes de usar.

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. Em caso de ingestão acidental não provoque vômito. Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

Fórmula molecular



Alfa-Cipermetrina

Toxicologia

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

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

Classificação toxicológica

Alfa-Cipermetrina - Classe II

Nº de Registro no MS:

3.0425.0098.001-4

Nº do CAS: Alfa-Cipermetrina:

67375-30-8

Fabricado por: Baston

Av. das Palmeiras, 1705 - Colônia Francesa

Palmeira/PR - CNPJ: 05.885.974/0001-70

Aut. Func. no MS nº. 3.04067-3

Indústria Brasileira

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), dispnéia (crise asmática), prurido nasal (rinite alérgica). Intoxicação por ingestão em altas doses: vômitos, diarreias, convulsão e parada respiratória.

Armazenagem

Armazenar o produto em local adequado e longe de fontes de calor.

Vazamento acidental

Absorver o produto com material inerte tal como: papel toalha, terra, areia, caulim e pano. isolar e sinalizar a área.

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 tríplex 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: Alfa-Cipermetrina

Grupo químico: Piretroide

Antídoto/Tratamento: Anti-histamínico/Tratamento sintomático

TELEFONE DE EMERGÊNCIA - 24 h:

0800 014 11 49



Comercializado e distribuído 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