

Ficha Técnica

ALFATEK®

1-Nome Comercial: ALFATEK®

2-Composição:

Alfa - cipermetrina.....	5% (p/p)
Inertes.....	95% (p/p)

3-Fórmula Molecular:



4-Formulação

Suspensão Concentrada

5-Apresentação:

Embalagem Auto-dosadora de 1 Litro e 250mL.

6-Toxicologia:

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

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

Classe toxicológica: Alfa-cipermetrina - classe II

7-Mecanismo de ação:

ALFATEK - Inseticida do grupo químico piretróide, ativa as células nos canais de sódio, age nas células nervosas dos insetos ocasionando paralisia e morte dos insetos.

8-Indicações de uso:

ALFATEK - Inseticida com alto efeito residual, para uso profissional. É indicado no combate de baratas (*Blatella germanica* e *Periplaneta americana*), mosquitos (*Culex quinquefasciatus* e *Aedes aegypti*), pulga e formigas (*Monomorium pharaonis* e *Tapinoma melanocephalum*). Pode ser aplicado em indústrias, comércios, hospitais e creches.

9-Modo de usar:

Deve ser aplicado através de pulverizador, conforme a recomendação do fabricante, na tabela no verso, diretamente sobre os insetos ou nos seus esconderijos e proximidades, como buracos, frestas, rachaduras, rodapés, embaixo e atrás de móveis.

Obs.: O **ALFATEK** é um produto residual, portanto, não é recomendável que limpe o ambiente após aplicação, permitindo a ação do produto.



- SEM ODOR
- ALTO RENDIMENTO E ECONOMIA
- ALTA RESIDUALIDADE E SEGURANÇA
- MELHOR RELAÇÃO CUSTO X BENEFÍCIO DO MERCADO

Pragas	Dosagens (mL / 10 litros de água) Pulverização
Mosquitos (<i>Aedes aegypti</i> e <i>Culex quinquefasciatus</i>)	60
Formiga	40
Pulga	60
Barata <i>Periplaneta Americana</i>	100
Barata <i>Blatella Germanica</i>	60

Obs.: Aplique 50mL de calda para cada m²
Pulverizar com bico 80.02

10- 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 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;
- **Período de reentrada:** A reentrada deve ser realizada assim que as superfícies tratadas estiverem secas. Idosos, grávidas e pessoas alérgicas só devem retornar ao local 24 horas após aplicação.

11- 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.

12 - Armazenagem:

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



CERTIFICADA
NBR ISO 9001:2008

13- Vazamento Acidental:

Isolar e sinalizar a área. Usar EPIs (óculos de proteção, luvas de cano longo, avental de PVC, botas de borracha e máscaras apropriadas); eliminar o vazamento, se possível; cobrir a porção vazada com terra ou areia; evitar que o produto atinja bueiros, esgotos, cursos d'água, etc.; eliminar qualquer fonte de ignição ou calor (cigarros, circuito elétrico do veículo, etc.); recolher o produto com auxílio de uma pá, juntamente com a terra de cobertura, em recipientes fechados; transportar para local seguro para receber tratamento adequado para incineração; limpar bem a área.

14- Eliminação e Descarte:

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

Para maiores informações, acesse o site da ABAS: www.as.org.br/embalagem.htm

15-Primeiros Socorros:

- **INGESTÃO:** No caso de ingestão não provoque 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 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 rótulo do produto;
- **INALAÇÃO:** No caso de inalação do produto procure local arejado e vá ao médico levando a embalagem ou 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.

16-Instruções para uso médico:

Grupo Químico: Piretróide

Nome Comum: Alfa-cipermetrina

Antídoto/Tratamento: Não há antídoto específico / Tratamento Sintomático

Telefone de Emergência 24 hs: 0800 014 11 49

Registro no M.S 3.0425.0098.001-4

Fabricado por:

Rogama Indústria e Comércio LTDA

Av. Alexandrina das Chagas Moreira, Nº 964

CEP: 12412-800 - Distrito Industrial, Pindamonhangaba – SP

CNPJ: 90.821.554/0003-04

Indústria Brasileira

Site: www.rogama.com.br

e-mail: sac@rogama.com.br

SAC: (12) 3644-3030



Mais que produto. Suporte e garantia.