



# Ficha Técnica

## ALFATEK® 200 SC

A Alfa-Cipermetrina com o melhor custo x benefício do mercado

**Composição:** Alfa-Cipermetrina - 20% (p/p)

**Formulação:** Suspensão concentrada (SC)

**Indicações de uso:** Inseticida líquido (suspensão concentrada), com ação residual e de baixo odor, para uso profissional e em campanhas de saúde pública. Indicado no controle de baratas, barbeiros e mosquitos (*Anopheles* spp. e *Lutzomya longipalpis*). Pode ser aplicado em diversos locais como residências, indústrias, comércios.

**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 na constante entrada de sódio na célula nervosa, resultando em impulsos nervosos repetitivos, exaustão e morte do inseto.

**Apresentação:** Frasco autosdoador de 1 L

### Fórmula molecular:



### Toxicologia:

L50 oral aguda para ratos..... >2.000 mg/kg

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

Classificação toxicológica: Alfa-Cipermetrina - Classe II

### 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. O tratamento deve ser repetido a cada semestre ou com a frequência necessária. Mantenha vigilância entomológica para determinar o melhor calendário de aplicação ou suspensão do tratamento.

Pragas alvo	Dosagens	Calda
Baratas	20 mL/10 L de água	10 L/200 m <sup>2</sup>
Barbeiros	50 mL/10 L de água	10 L/200 m <sup>2</sup>
Mosquitos ( <i>Anopheles</i> spp.)	50 mL/10 L de água	10 L/250 m <sup>2</sup>
Mosquitos ( <i>Lutzomya longipalpis</i> )	50 mL/20 L de água	20 L/40 m <sup>2</sup>

### 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, 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. **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	101.103



● Baixo odor

● Baixo custo

● Ação residual

### Sinais e sintomas de intoxicação:

Fraqueza, dor de cabeça, náuseas, vômitos, diarreias, dor abdominal, redução de visão, salivação abundante, lacrimejamento, palidez e sudorese.

### 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 tripla 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: Alfa-Cipermetrina

Grupo químico: Piretroide

Antídoto/Tratamento: Anti-histamínico / Tratamento sintomático

**TELEFONE DE EMERGÊNCIA - 24 h: 0800 014 11 49**

Nº de Registro no MS: 3.0425.0135.001-4

Nº do CAS: Alfa-Cipermetrina: 67375-30-8

### 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