



# INSETICIDA IG<sup>®</sup> MAX

Eficaz em todas as fases de vida dos insetos

## Efeito desalojante

Indicado para manejo de resistência  
Controle em todas as fases de vida dos insetos

Código Comercial	
1 L	101.135
250 mL	101.139

## Composição

Alfa-Cipermetrina 5% (p/p) e Piriproxifem 5% (p/p)

## Formulação

Concentrado Emulsionável (CE)

## Indicações de uso

Inseticida líquido (concentrado emulsionável), com efeito desalojante, ação residual e controle em todas as fases de vida dos insetos, para uso profissional e em campanhas de saúde pública. Indicado no controle de baratas, carrapatos, moscas, mosquitos, percevejos de cama e pulgas. Pode ser aplicado em diversos locais como residências, indústrias e 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. Piriproxifem - IGR (regulador de crescimento dos insetos); atua de forma análoga ao hormônio de crescimento (juvenóide), impedindo que as formas jovens (larvas, ninfas e pupas) cheguem à fase adulta. Ademais, possui ação ovicida e reduz a fertilidade dos insetos adultos.

## Apresentação

Caixa com 12 frascos coex 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 os animais alvo do controle ou em seus locais de abrigo e passagem, como buracos, frestas, rachaduras, rodapés, embaixo e atrás de móveis.

Pragas alvo	Dosagem	Calda
Baratas, mosquitos, moscas e pulgas	50 mL/10 L de água	10 L/200 m <sup>2</sup>
Percevejos de cama e carrapatos	100 mL/10 L de água	10 L/200 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 aplicar sobre ou no corpo de animais de criação ou animais domésticos.** 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.



### Fórmula molecular



### 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

### 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](http://www.rogama.com.br)

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

### Período de reentrada

Manter o ambiente totalmente ventilado durante e após a aplicação. A reentrada pode ser realizada após um período de 6 horas de ventilação; 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: vômito, diarreia, convulsão e parada respiratória.

### Armazenagem

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

### Vazamento acidental

Absorver o produto com auxílio de uma pá e descartar em recipiente identificado. 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 triplice 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 / Piriproxifem

Grupo químico: Piretróides / Éter piridiloxipropílico

Antídoto/Tratamento: Não há antídoto específico conhecido.

Tratamento sintomático.

**TELEFONE DE EMERGÊNCIA - 24 h:**

**0800 014 11 49**

Nº de Registro no MS: 3.0425.0166

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

Piriproxifem: 95737-68-1



**NEOGEN.com**

[sac@neogen.com](mailto:sac@neogen.com) | (12) 3644.3030