



Ação residual Efeito desalojante

Código Comercial	
1 L	101.056
250 mL	101.155

Composição

Cipermetrina 25% (p/p)

Formulação

Concentrado Emulsionável (CE)

Indicações de uso

Inseticida líquido (concentrado emulsionável), com efeito desalojante e ação residual, para uso profissional e em campanhas de saúde pública. Indicado no controle de baratas, cupins de madeira seca, mosquitos, moscas, pulgas, e traças. Pode ser aplicado em diversos locais como residências, indústrias e comércios.

Mecanismo de ação

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

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



CYPEREX® 250 CE

A combinação do efeito desalojante e ação residual

Modo de usar: Agite bem antes de usar. Diluir o produto em água ou no solvente indicado, homogeneizar e aplicar através de pulverização utilizando ponta de pulverização 80.02, ultra baixo volume (UBV) ou termonebulização, 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.

PULVERIZAÇÃO		
Pragas alvo	Dosagem	Calda
Baratas, moscas, mosquitos, pulgas e traças	50 mL/10 L de água	10 L/200 m ²
Cupins de madeira seca	50 mL/10 L de solvente*	10 L/200 m ²

*Diluição preferencialmente em isoparafina ou querosene desodorizado e aplicar ou injetar sobre a madeira. Evitar diluir em água onde haja risco de danificar a madeira.

UBV		
Pragas alvo	Dosagem	Calda
Moscas	200 mL/10 L de óleo mineral	0,5 L/ha

FOGGING (TERMONEBULIZAÇÃO)		
Pragas alvo	Dosagem	Calda
Mosquitos	20 mL/1 L de óleo mineral	2 L/ha

Precauções: CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E 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.



Fórmula molecular

$C_{22}H_{19}Cl_2N_3$
Cipermetrina

Toxicologia

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

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

Classificação toxicológica

Cipermetrina - Classe II

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 tríplex lavagem e devolvidas em um posto credenciado pelo fabricante.

Primeiros socorros

Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou 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.

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

INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO

Princípio ativo: Cipermetrina

Grupo químico: Piretroide

Antídoto/Tratamento: Anti-histamínicos e tratamento sintomático.

TELEFONE DE EMERGÊNCIA - 24 h:

0800 014 11 49

Nº de Registro no MS: 3.0425.0053.001-9

Nº do CAS: Cipermetrina: 52315-07-8



NEOGEN.com

sac@neogen.com | (12) 3644.3030