



Baixa toxicidade  
Não repelente e não desalojante  
Ação residual  
Baixo odor

### Código Comercial

1 L

101.096

### Composição

Etofenproxi 10% (p/p)

### Formulação

Suspensão concentrada (SC)

### Indicações de uso

**VECTRON 10 SC** - É um inseticida na forma de suspensão concentrada, para diluição em água, indicado para uso profissional e em campanhas de saúde pública. Seu uso pode ser feito em hospitais, creches e casa de repouso. Utilizado no controle de vetores da malária e dengue, indicado também para controlar baratas, pulgas, moscas, mosquitos, cupins, percevejos e traças.

### Mecanismo de ação

O princípio ativo Etofenproxi pertence ao grupo químico eter-difenílico. Possui ação similar aos Piretroide, agindo como moduladores dos canais de sódio no sistema nervoso central e periférico, prolongando a abertura dos mesmos na membrana celular, e conseqüentemente, retardando a repolarização, causando a paralisia nervosa.

### Apresentação

Caixa com 12 frascos autodosador de 1 L.

## VECTRON® 10 SC

Fórmula exclusiva, de baixa toxicidade e com ação residual

### 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 pouso, abrigo e passagem, como buracos, frestas, rachaduras, rodapés, embaixo e atrás de móveis.

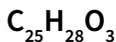
Pragas	Dosagens (mL/10 L de água) Pulverização
Baratas, pulgas, moscas e traças	Diluir 200 mL/10 L de água
Utilizar 50 mL/m <sup>2</sup> de área, aplicar em pulverizações com bomba de borrifação manual com bico Teejet 80.02 ou semelhante, a uma distância de 45 cm da superfície. Em médias e baixas infestações, usar a menor dose e em altas infestações usar a maior dose.	
Cupins de solo	Diluir 200 mL/10 L de água
Barreira vertical: através de injeção no solo, aplicar 5 L de calda por metro linear. Perfurar o solo a cada 30 cm.	
Percevejos de cama	Diluir 300 mL/10 L de água
Utilizar 50 mL/m <sup>2</sup> de área, aplicar em pulverizações com bomba de borrifação manual com bico Teejet 80.02 ou semelhante, a uma distância de 45 cm da superfície. Em médias e baixas infestações, usar a menor dose e em altas infestações usar a maior dose.	
Malária ( <i>Anopheles sp</i> ) Dengue ( <i>Aedes aegypti</i> )	Diluir 50 mL/1 L de água
Misturar bem a calda e aplicar em pulverizações com bomba de borrifação manual com bico Teejet 80.02 ou semelhante (vazão de 700-800 mL/min) a uma distância de 45 cm da superfície (cerca de 40 mL/m <sup>2</sup> ) correspondente a uma dose final de 0,2 g.i.a/m <sup>2</sup> .	

Para altas infestações, recomenda-se aumentar as dosagens.

### 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. 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



Etofenproxi

### Toxicologia

DL50 oral aguda para ratos.....>42.880 mg/Kg (ativo)

DL50 dermal aguda para ratos....>42.880 mg/Kg (ativo)

### Classificação toxicológica

Etofenproxi - Classe IV

### Nº de Registro no MS:

3.0425.0154.001-8

### Nº do CAS: Etofenproxi:

80844-07-1

### Período de reentrada

A reentrada deve ser realizada assim que as superfícies tratadas estiverem secas. Exceto, idosos, grávidas, animais domésticos e pessoas alérgicas, que só devem retornar ao local 24 horas após aplicação.

### Sinais e sintomas de intoxicação

Reações alérgicas, salivação, irritabilidade, tremores e ataxia, distúrbios respiratórios e cardiovasculares.

### Armazenagem

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

### Vazamento acidental

Isole imediatamente a área. Procure sinalizar o local. Na manipulação das embalagens com vazamento, bem como na operação para estancar, evitar de qualquer maneira a contaminação de lagos, rios, fontes, coleções de água, solo e ar, na área contaminada, com produtos líquidos, espalhe argila granulada, pó de serra ou cal para absorção. Junte o produto espalhado e contate imediatamente o fabricante para os procedimentos e orientações necessárias para a destinação e descarte deste material.

### Eliminação e descarte

As embalagens vazias devem ser triplices lavadas e encaminhadas ao posto de recebimento de embalagens credenciadas 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:** Etofenproxi

**Grupo químico:** Éter difenílico

**Antídoto/Tratamento:** Anti-histamínico/Tratamento sintomático

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



### Fabricado, 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](http://www.rogama.com.br)  
E-mail: [sac@neogen.com](mailto:sac@neogen.com) - SAC: (12) 3644.3030