

FENDONA 6 SC

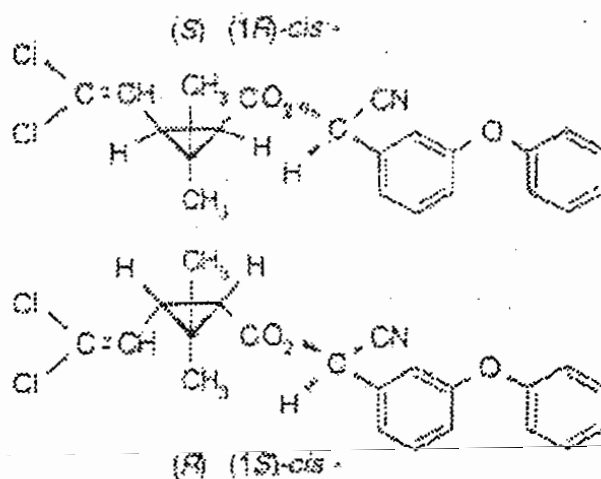
FICHA TÉCNICA

Insecticida de uso industrial

Autorização de Venda nº 652 S da D. G. S.

Composição

- 60 g/l de Alfacipermetrina



Formulação

- Suspensão aquosa

Modo de acção

- Fendona é um insecticida do grupo dos piretróides, que elimina os insectos por acção de contacto e ingestão. É bastante estável, pois mesmo em superfícies muito porosas não perde a sua eficácia e evita aplicações repetidas.

Pragas

- É eficaz para o controlo de moscas, mosquitos, melgas, pulgas, baratas, formigas, traças, percevejos e outras pragas.

Locais de Aplicação

- Pode-se aplicar no interior e exterior de apartamentos, residências, estabelecimentos industriais (fábricas, cantinas), estabelecimentos comerciais (lojas, centros comerciais), edifícios públicos.
- Pode-se ainda aplicar em hospitais, hotéis, restaurantes, cozinhas e locais onde se preparem e guardem alimentos, asilos, quartéis, cinemas, teatros, penitenciárias, bibliotecas, escolas, aeroportos, portos.
- Este produto está também adequado para escritórios, transportes públicos (autocarros, aviões, navios), armazéns, no tratamento residual de superfícies (paredes, tectos e pavimentos).

Modo de Emprego

- Fendona deve ser misturado com água, nas doses recomendadas e aplicado em pulverização com gota grossa, certificando-se que os locais de tratamento sejam evacuados de pessoas e animais. Não expor os alimentos e equipamento utilizado na sua preparação, ao tratamento.
- Para o controlo de insectos voadores (moscas, mosquitos, melgas, etc.), a aplicação deve ser feita de modo homogéneo directamente sobre as paredes (interiores e exteriores), chão, tecto e outros locais onde esses insectos costumam pousar. Molhar bem todas as superfícies, mantendo o bico do pulverizador a uma distância média de 40 cm; para o controlo de baratas e outros insectos não voadores (piolhos, pulgas, formigas, percevejos, etc.), pulverizar os seguintes locais: em volta dos ralos, rodapés, batentes de portas e janelas, fendas nas paredes, frestas na madeira, atrás e por debaixo dos frigoríficos e fogões, nos pés e debaixo

das mesas de restaurantes e refeitórios, debaixo de balcões e armários, etc.

- Devem ser usados volumes de água mais elevados nos tratamentos de superfícies muito absorventes.
- Os locais tratados podem ser reocupados logo após a pulverização ter secado. Lavar bem o pulverizador com água limpa depois de ter sido usado.
- Fendona pode ser aplicado com o vulgar pulverizador de dorso, ou com outro equipamento convencional de pulverização usado pelas empresas de desinfestação, mas sempre com gota grossa.
- As concentrações de emprego são:

Fortes infestações: 50 ml em 5 litros de água (1 litro de calda para cada 20 m²):

Tratamentos iniciais

contra a barata: 50 ml em 5 litros de água (1 litro de calda para cada 20 m²):

Tratamentos de rotina: 25 ml em 5 litros de água (1 litro de calda para cada 20 m²):

Embalagem

- 500 ml.

Precauções

- A aplicação deste produto só pode ser efectuada por pessoal especializado. Manter afastado dos alimentos e bebidas, incluindo os dos animais.

- Nocivo por inalação, contacto com a pele e por ingestão. Usar vestuário de protecção adequado, luvas e equipamento de protecção para os olhos e face, durante a preparação da calda e aplicação do produto.
- Não desentupir os bicos com a boca.
- Destruir e enterrar as embalagens vazias; lavar bem os objectos contaminados e o material de protecção tendo cuidado especialmente em lavar por dentro.
- Não comer, beber ou fumar durante a utilização; depois de utilizar o produto mudar de vestuário e lavar-se com sabão.
- Os locais tratados deverão ser convenientemente arejados antes da entrada de pessoas ou animais.
- Perigoso para peixes. Não contaminar as águas.
- Em caso de ingestão consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem e o rótulo.

Toxicidade para mamíferos

LD 50 oral ratazana >5000 mg/kg

LD 50 dermal ratazana >2000 mg/kg

Toxicidade para os peixes

Tóxico para peixes