

Ficha Técnica

FENDONA 6 SC

Elas vão ter que se render.
Fendona 6 SC. O pesadelo das baratas.

Características

Nome comercial: Fendona™ 6 SC

Nome comum: Alfa-cipermetrina 6%

Grupo químico: Piretróide

Formulação: Suspensão concentrada

Proporção: Ingredientes inertes (94% p/p).

Registro no MS: 3.0404.0031

Número CAS do ingrediente ativo: 67375-30-8

Composição química: IR,SI-alfa-ciano-3-fenoxibenzil-11RI-cis-3-l2,2 ciclorovinil2,2dimetilciclopropanocarboxilado Alfa-cipermetrina, cipermetrina-alfa

Fórmula empírica: C₂₂H₁₉Cl₁₂NO₃

Apresentação: Inseticida líquido, 10 frascos de 1 litro (caixa de embarque de 10 litros) ou 12 frascos de 0,25 litros (caixa de embarque de 3 litros)

Modo de ação: Inibe a transmissão dos impulsos nervosos

Vias de contaminação: Ação por contato e ingestão

Características físicas: Não irritante, não apresenta odor, não mancha e não é corrosivo.

Solubilidade: Solúvel em água

* Uso profissional. Proibida a venda livre.

Qualidade BASF

- A formulação Suspensão Concentrada de FENDONA™ 6 SC torna o produto mais conveniente para tratamento de áreas sensíveis, não sendo irritante, sem manchar e sem cheiro.
- Formulação sem solventes orgânicos.
- Ativo que combina ação de choque com efeito residual.
- Eficiência em baixas doses, com aplicação de menor quantidade de ingrediente ativo por superfície tratada.



Aplicação

Preparo da calda com FENDONA™ 6 SC (líquido em suspensão concentrada):

- Utilizar com pulverizadores.
- Em pulverizadores com capacidade até 20 litros de água, adicionar 1/3 da medida de água no pulverizador, medir a quantidade de Fendona conforme tabela de dosagem, adicionar produto no pulverizador, agitar, completar o volume de água e agitar novamente.
- Para pulverizadores maiores, realizar uma pré-diluição em um recipiente separado de acordo com a tabela de dosagem e adicionar ao pulverizador.
- Deve-se evitar que a calda permaneça em repouso, movimentando o pulverizador frequentemente ou usando, preferencialmente, equipamentos com mecanismos internos de agitação.

Dosagem

Pragas	Produto Comercial (ml/10 litros de água)	Concentração do Princípio Ativo (%)
Baratas Carrapatos Moscas	50	0.03
Mosquitos	33	0.02
Pulgas Formigas	17	0.01
Barbeiros	170	0.10

10 Litros de calda são suficientes para pulverizar 200m² de superfície.

Aplice somente as doses recomendadas. Descarte corretamente as embalagens e os restos de produtos. Para mais informações referente às recomendações de uso do produto e ao descarte correto de embalagens, leia atentamente o rótulo. Fendona 6 SC está devidamente registrado na Agência Nacional de Vigilância Sanitária sob o número 3.0404.0031.

Manuseio e armazenamento

Prevenção da exposição do trabalhador:

Manusear de acordo com as normas de segurança estabelecidas.

Orientações para manipulação: Utilizar luvas de borracha ou neoprene. Óculos de segurança ou protetor facial, máscara com filtro, roupas protetoras, avental e botas de borracha.

Precauções para manuseio seguro: Evitar contato do produto com a pele, mucosas e olhos. Lavar as mãos antes de comer, beber, fumar. Trocar a roupa de trabalho e tomar banho logo após o manuseio do produto. Lavar a roupa de proteção antes de reutilizar.

Medidas técnicas apropriadas e condições de armazenamento adequadas: Armazenar em local fresco seco e ventilado. Armazenar longe de alimentos, medicamentos ou ração animal e longe do alcance de crianças.

Segurança

- DL 50 oral (rato) >2.000 mg/Kg p.c.
- DL 50 dermal (rato) >2.000 mg/Kg p.c.
- Produto tóxico para organismos aquáticos.

Informações médicas

- Não provocar vômitos.
- SE INCONSCIENTE, não dar nada pela boca. Fornecer respiração artificial se o paciente não estiver respirando.
- INGESTÃO, procure o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto.
- ANTÍDOTO: Anti-histamínicos e tratamento sintomático.

Inovação e tecnologia. A fórmula da BASF para soluções inteligentes.