

## Dosagem

Pragas	Produto Comercial (ml/10 litros de água)	Concentração do Princípio Ativo (%)
Baratas	50	0,03
Mosquitos	33	0,02
Moscas	50	0,03
Pulgas	17	0,01
Formigas	17	0,03
Carrapatos	50	0,03
Barbeiros	170	0,10

Para se obter a dose recomendada (gramas/m<sup>2</sup>), é necessário considerar que 10 litros de calda são suficientes para pulverizar 200m<sup>2</sup> de superfície.

## Preparo de Calda

Para preparo da calda com Fendona 6 SC (líquido em suspensão concentrada), deve-se fazer primeiramente uma pré-diluição. Para isso, é preciso misturar o inseticida com um pouco de água num recipiente, mexendo até obter uma mistura homogênea. É aconselhável também que se coloque água limpa no reservatório pulverizador para, em seguida, adicionar a essa água a pré-diluição que foi feita. Deve-se evitar que a calda permaneça em repouso, movimentando o pulverizador frequentemente ou usando, preferencialmente, equipamentos com mecanismos internos de agitação.



Aplique somente as doses recomendadas. Descarte corretamente as embalagens e restos de produtos. Incluir outros métodos de controle de doenças/pragas/plantas infestantes (ex.: controle cultural, biológico etc) dentro do programa do Manejo Integrado de Pragas (MIP), quando disponíveis e apropriados. Para mais informações referentes às recomendações de uso do produto e ao descarte correto de embalagens, leia atentamente o rótulo e a bula. Fendona 6 SC está devidamente registrado na Agência Nacional de Vigilância Sanitária sob o número 3.0404.0031.

FENDONA 6 SC

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



0800 0192 500  
www.agro.basf.com.br

**BASF**  
The Chemical Company

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

**BASF**  
The Chemical Company



# FENDONA 6 SC

## O perfil da qualidade

- **Marca comercial:** Fendona 6 SC
- **Registro no MS:** 3.0404.0031.001-0
- **Ativo/concentração a 6%:** alfa-cipermetrina
- **Grupo químico:** piretroide
- **Modo de ação:** inibe a transmissão dos impulsos nervosos
- **Formulação/praga-alvo:** suspensão concentrada para controle de baratas
- **Via de contaminação:** ação por contato e ingestão
- **Antídoto/tratamento:** anti-histamínicos e tratamento sintomático
- **Embalagem:** 10 frascos de 1 litro (caixa de embarque de 10 litros) ou 12 frascos de 0,25 litro (caixa de embarque de 3 litros)



## Nunca um só inseticida reuniu tantas qualidades

- **Boa segurança e muito mais conveniência:** por ser uma suspensão concentrada, Fendona não é irritante, não deixa manchas e não tem cheiro, sendo recomendado para áreas sensíveis. Exemplos: hospitais, creches etc.
- **Ação de choque com efeito residual:** o único ativo que combina ação de choque (knock down) com efeito prolongado, apresentando um efeito residual de até 6 (seis) meses, dependendo da superfície tratada.
- **Eficácia em baixas doses:** imbatível ação desalojante, numa formulação que permite aplicar menor quantidade de ingrediente ativo por superfície tratada.

## FENDONA - eficiência no controle das pragas

100% de controle

para carrapatos em até 24 horas;

para pulgas em até 48 horas;

para formigas em até 24 horas;

para baratas e moscas em até 15 minutos;

para mosquitos em até 20 minutos, além de longo residual.

O único com Alfa-cipermetrina, o isômero de alta performance que confere 97% de moléculas ativas.

FORMULADO SEM SOLVENTES ORGÂNICOS.  
EFEITO RESIDUAL EM SUPERFÍCIES POROSAS.