

Você está em: [Home](#) » [Nossos Produtos](#) » [Saúde Ambiental](#) » [Detalhe do Produto](#)

## K-Othrine® CE 25 - [Inseticida]

Inseticida piretróide com ação de choque e residual.



[Leia a ficha técnica do produto](#)

### Produto aplicavel nas pragas

Traças	Cupins de Madeira Seca
Brocas de Madeira Seca	Moscas
Mosquitos	Baratas

### Grupo Químico

Piretrinas e Piretróides

### Arquivos para download

<a href="#">FISPQ</a>	<a href="#">Folheto</a>	<a href="#">Ficha de emergência</a>
-----------------------	-------------------------	-------------------------------------

[Ficha de emergência \(VERSO\)](#)

### Mercado

Linha Profissional

<b>MARCA COMERCIAL</b>	X
K-Othrine® CE 25	
<b>NOME TÉCNICO</b>	X
Deltametrina	
<b>NUMERO REGISTRO</b>	X
3.3222.0014	
<b>REGISTRADO</b>	X
Ministério da Saúde	
<b>NUMERO CAS</b>	X
52918-63-5	
<b>FORMULAÇÃO</b>	X
Concentrado emulsionável	
<b>CONCENTRAÇÃO IA</b>	X
Deltametrina 2,5% p/p Inertes: Estabilizante, diluente, tensoativos, solvente 97,5% p/p	
<b>DENOMINAÇÃO QUÍMICA</b>	X
(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)- 2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate	
<b>DADOS TOXICOLÓGICOS</b>	X
Toxicidade aguda: DL50 oral, ratos 431 mg/kg; CL50 inalatório, ratos: 2, 69 mg/l (tempo de exposição : 4h); DL50 dermal, ratos: > 2.000 mg/kg	
<b>EMBALAGEM</b>	X
Frasco pet de 1 litro, caixa de embarque com 12 litros	
<b>INDICAÇÃO DE USO</b>	X
K-Othrine® CE 25 é um inseticida piretróide com ação de choque e residual, indicado para controle de baratas, moscas, mosquitos, traças e cupins e brocas-de-madeira.	
<b>MODO DE USAR</b>	X

Recomendado na desinsetização de residências, bares, restaurantes, padarias, hotéis, cinemas, teatros, indústrias (alimento e não-alimento), shoppings, comércio, empresas de ônibus, de metrô, de trens, aeroportos, frigoríficos, etc. O produto deve ser diluído em água na dosagem recomendada utilizando-se 1 litro de calda para 20m<sup>2</sup> de superfície a ser tratada (com pulverizador manual ou motorizado).

Para o controle de cupins e brocas-de-madeira, o produto deve ser diluído em Isoparafina (solvente orgânico) na dosagem recomendada. Inspeccione cuidadosamente a área a ser tratada e observando orifícios ou áreas ocas, localize as partes atingidas pelas pragas.

**Injeção:** Deve ser injetado com uma seringa nos orifícios causados pelas pragas, ou perfure um pequeno orifício e aplique a dosagem indicada até a saturação.

**Pulverizador:** Pulverizar as madeiras infestadas.

**Pincelamento:** Deve ser pincelado em toda a superfície com auxílio de brocha ou pincel.

<b>Pragas</b>	<b>Dosagem (ml / 10 litros água)</b>
Baratas	
<i>Periplaneta americana</i>	80
<i>Blattella germanica</i>	100
Traças	80
Moscas	60
Mosquitos	40
	<b>Dosagem ml/10 litros de isoparafina (solvente orgânico)</b>
Cupins (injeção/pulverização/pincelamento)	60
Brocas-de-madeira (injeção/pulverização/pincelamento)	60

**ANTIDOTO E TRATAMENTO**

Anti-histamínicos e tratamento sintomático.

**TELEFONE DE EMERGÊNCIA**

0800 77 13 733

**OBSERVAÇÃO**



Antes de usar, leia com atenção as instruções do rótulo.

**Nova Busca**