

Marca Comercial: K-Othrine® CE 25
Nome Técnico: Deltametrina
Grupo Químico: Piretrinas e Piretróides
Registrado no Ministério da Saúde sob n.º: 3.3222.0014
N.º C.A.S.: 52918-63-5
Formulação: Concentrado emulsionável
Concentração de i.a.: p.a. Deltametrina 2,5% p/p Inertes: Estabilizante, diluente, tensoativos, solvente 97,5% p/p
Denominação Química: (S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate
Fórmula Bruta: C ₂₂ H ₁₉ Br ₂ NO ₃
Dados Toxicológicos: 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
Classe: inseticida
Embalagem/Apresentação: Frasco pet de 1 litro, caixa de embarque com 12 litros

Indicações de Uso

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.

Modo/ Equipamento de aplicação

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 20m² 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. Inspeção 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.



Pragas	Dosagem (ml / 10 litros água)
Baratas	
<i>Periplaneta americana</i>	80
<i>Blattella germanica</i>	100
Traças	80
Moscas	60
Mosquitos	40
	Dosagem ml/10 litros de isoparafina (solvente orgânico)
Cupins (injeção/pulverização/pincelamento)	60
Brocas-de-madeira (injeção/pulverização/pincelamento)	60
Termonebulização (FOG)	
Mosquitos	Dilua 200 ml do produto para 10 litros de solvente. Utilizar 2 litros de calda por hectare.
Obs.: Verifique a capacidade do equipamento e vazão conforme as especificações do fabricante.	

Antídoto/ Tratamento: Anti-histamínicos e tratamento sintomático.

Telefone de Emergência: 0800 02 43 334

Observação

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