

# Ficha técnica



**K-Othrine® CE 25**



## Marca Comercial:

K-Othrine® CE 25

## Ingrediente Ativo:

Deltametrina

## Grupo Químico:

Piretrinas e Piretroide

## Indicação para uso médico

### Grupo químico

Piretroide de síntese (éster do ácido crisântemo)

### Nome comum

Deltametrina

### Ação tóxica

Produto hipersensibilizante e irritante das mucosas

### Sintomas de alarme

Sudação, salivação excessiva, depressão, respiração rápida e difícil

### Antídoto / Tratamento

Anti-histamínico e tratamento sintomático do colapso

### Telefone de Emergência

0800 02 43 334 (24h)

### Informações Toxicológicas

0800 701 0450

## Composição

### Ingrediente ativo

(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl(1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane-carboxylate

Deltametrina 2,5g

Veículo q.s.p. 1.000mL

### Fórmula Bruta

$C_{22}H_{19}Br_2NO_3$

### Classe

Inseticida

### Tipo de Formulação

Suspensão concentrada

### 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



0800-017-9966

**envu**

# Ficha técnica

## Indicações de Uso

**K-Othrine® CE 25** é um inseticida piretroide com ação de choque e residual, indicado para controle de baratas e moscas em ambientes.

## Modo de Uso

Diluir a dose indicada do produto em uma pequena quantidade de água (pré mistura), e agitar até formar uma mistura homogênea. Após a homogeneização, complete o volume de água conforme recomendação da tabela de dosagem.

## Dosagens

Utilizar 1 litro de calda para 20m<sup>2</sup> de superfície.

| Pragas                      | 1 litro | 10 litros | 20 litros |
|-----------------------------|---------|-----------|-----------|
| Moscas (larvas e adultos)   | 6 mL    | 60 mL     | 120 mL    |
| Insetos rasteiros (baratas) | 8 mL    | 80 mL     | 160 mL    |

**Importante:** Antes de usar, leia com atenção todas as instruções do rótulo.

## Recomendações de uso

- **K-Othrine® CE 25** apresenta uma grande segurança para o usuário, porém devem ser observados os cuidados básicos recomendados no uso de inseticidas;
- Mantenha o produto em sua embalagem original;
- Não reutilize as embalagens vazias;
- Conserve fora do alcance de crianças e animais domésticos;
- Não fume, coma ou beba durante a manipulação do produto;
- Evite a inalação, contato com a mão ou a pele. Em caso de contato direto com o produto, lave a parte atingida com água fria e sabão;
- Persistindo a irritação, consulte um médico;
- Não aplique sobre alimentos e utensílios de cozinha e aquários;
- Não aplique o produto na presença de pessoas asmáticas ou com problemas respiratórios;
- Não utilize equipamento com vazamento;
- Não desentupa bicos, orifícios e válvulas com a boca;
- Não manuseie o produto com as mãos desprotegidas;
- Não aplique o produto contra o vento;
- Use protetor ocular;
- O produto é irritante para os olhos;
- Ocorrendo contato do produto com os olhos, lave-os com água abundante por, no mínimo 10 minutos;
- Não contamine coleções de água de qualquer natureza;
- Descartar, as embalagens vazias e restos de produto, bem como limpar os equipamentos ou recipientes usados de forma segura, evitando a contaminação do meio ambiente.

# Ficha técnica

## Cuidados de Armazenamento

- Mantenha o produto em sua embalagem original.
- Conserve fora do alcance de crianças e animais domésticos.

**Registrado no Ministério da Saúde sob n.º:** 2792/87 em 21.12.1987.

**N.º C.A.S.:** 52918-63-5

**Informações comerciais:** tabela