

**Marca Comercial:** K-Othrine® SC 25

**Nome Técnico:** Deltametrina

**Grupo Químico:** Piretrinas e Piretróides

**Registrado no Ministério da Agricultura sob n.º:** 1.418/81

**N.º C.A.S.:** 52918-63-5

**Formulação:** Suspensão concentrada

**Concentração de i.a.:** Cada 1.000mL contém: Deltamethrina 25g Veículo 1000mL

**Denominação Química:** (S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate

**Fórmula Bruta:** C<sub>22</sub>H<sub>19</sub>Br<sub>2</sub>NO<sub>3</sub>

**Dados Toxicológicos:** Toxicidade aguda: DL50 oral, ratos: 40.000 mg/kg; CL50 inalatório, ratos: > 2, 5 mg/L ( 4 h )<sup>o</sup>; DL50 derma I, ratos: > 10.000 mg/kg; <sup>o</sup>Dado retirado de um produto de composição similar.

**Classe:** inseticida

**Embalagem/Apresentação:** Frasco pet de 250mL, caixa de embarque com 24 frascos

### Indicações de Uso

K-Othrine® SC 25 é um inseticida piretróide com ação residual, indicado para controle de moscas (larvas e adultos) e insetos rasteiros.

### Modo/ Equipamento de aplicação

Diluir a quantidade recomendada do produto em uma pré-mistura, em um balde com 2 a 4 litros de água. Agitar até formar uma mistura homogênea. Colocar esta solução no pulverizador, agitando sempre, completar o volume com o restante de água necessária para a pulverização das superfícies a serem tratadas.

Pragas	Dosagens (ml/L)
Moscas (larvas e adultos)	6
Insetos rasteiros	8



**Antídoto/ Tratamento:** Anti-histamínico e tratamento sintomático do colapso.

**Telefone de Emergência:** 0800 02 43 334

**Observação**

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