

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

K-Othrine® 2P (agrícola) - [Inseticida]

Inseticida formicida piretróide para uso em áreas agrícolas.



[Leia a ficha técnica do produto](#)

Produto aplicavel nas pragas

Formigas Cortadeiras

Grupo Químico

Piretróide

Arquivos para download

[FISPQ](#)

[Folheto](#)

[Ficha de emergência](#)

[Ficha de emergência \(VERSO\)](#)

Mercado

Linha Reflorestamento

MARCA COMERCIAL



K-Othrine® 2P (agrícola)

NOME TÉCNICO



Deltamethrin

NUMERO REGISTRO



01497

REGISTRADO



Ministério da Agricultura - MAPA

NUMERO CAS



52918-63-5

FORMULAÇÃO



Pó seco

CONCENTRAÇÃO IA



p.a. Deltamethrin 2g/Kg (0,2% m/m) Inerte: Carbonato de Cálcio 998 p/p (99,8% m/m)

DENOMINAÇÃO QUIMICA



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

DADOS TOXICOLÓGICOS



Toxicidade aguda: DL50 oral, ratos: > 2000mg/kg; DL50 dermal, ratos: > 2000mg/kg; CL50 inalatório, ratos: >5, 0 mg/L - 4h

EMBALAGEM



Caixa de embarque contendo 12 sacos de 1kg

INDICAÇÃO DE USO



O K-Othrine® 2 é um inseticida pó, indicado para controle de formigas cortadeiras (saúvas e quenquéns) em reflorestamento.

MODO DE USAR



A aplicação é feita insuflando-se o pó para o interior do formigueiro através de polvilhadeiras. Escolher 1/3 dos olheiros ativos do formigueiro, dando preferência para os de alimentação. Determina-se a área do formigueiro multiplicando-se o maior comprimento pela maior largura do murundum (terra solta).

Apo 40-50 dias da aplicação fazer um repasse nos olheiros que apresentarem algum movimento de formigas.

Pragas Controladas

Dosagem

	g/m ² de formigueiro
Saúva Limão <i>(Atta sexdens rubropilosa)</i>	10
Quenquém-de-cisco <i>(Acromyrmex crassispinus)</i>	10

ANTIDOTO E TRATAMENTO

Não há antídoto específico conhecido; tratamento sintomático.

TELEFONE DE EMERGÊNCIA

0800 02 43 334

OBSERVAÇÃO

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

CENTRO DE INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

0800 70 10 450

Nova Busca