

LINHA

SAÚDE AMBIENTAL



GRANDE NO RESULTADO
PEQUENO NA DOSE

CERTREX® COMBINA AS PROPRIEDADES DESALOJANTE,
KILLING E RESIDUAL DA DELTAMETRINA COM O KNOCK-DOWN
DA TETRAMETRINA, POTENCIALIZADAS PELO SINERGISTA PBO.
É A OPÇÃO IDEAL NO COMBATE ÀS PRAGAS.

MARCA COMERCIAL:

CERTREX®

REGISTRO NO MS:

3.1606.0093.002-1

INGREDIENTE ATIVO (NOME COMUM):

Deltametrina (deltamethrin), Tetrametrina (tetramethrin)

INGREDIENTE ATIVO (NOME QUÍMICO):

Deltametrina: (S)- α -cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)- 2,2- dimethylcyclopropanecarboxylate

Tetrametrina: cyclohex-1-ene-1,2-dicarboximidomethyl(1RS,3RS;1RS,3SR)-2,2-dimethyl-3-(2- methylprop--enyl)cyclo propanecarboxylate ou cyclohex-1-ene-1,2-dicarboximidomethyl(\pm)-cistrans-chrysanthemate ou cyclohex-1-ene-1,2-dicarboximidomethyl(1RS)-cis-trans-2,2-dimethyl-3- (2-methylprop-1-enyl)cyclopropane carboxylate

Nº CAS:

Nº CAS DELTAMETRINA: 52918-63-5

Nº CAS TETRAMETRINA: 7696-12-0

FORMULAÇÃO:

Suspensão Concentrada - SC.

CONCENTRAÇÃO DE INGREDIENTE ATIVO:

Deltametrina: 2,5% (p/p)

Tetrametrina: 2,0% (p/p);

GRUPO QUÍMICO:

Piretróides

CLASSE:

Deltametrina: Inseticida

Tetrametrina: Inseticida

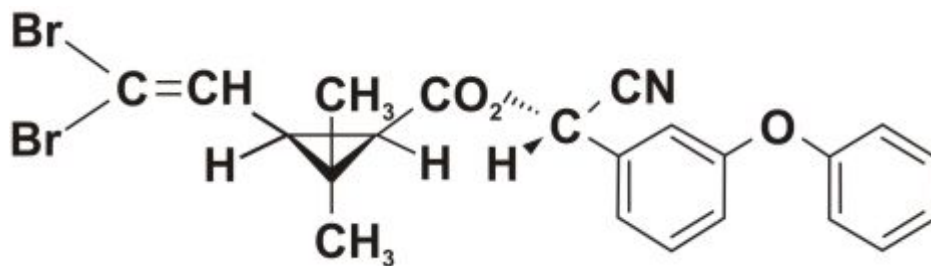
FÓRMULA BRUTA:

Deltametrina: $C_{22}H_{19}Br_2NO_3$

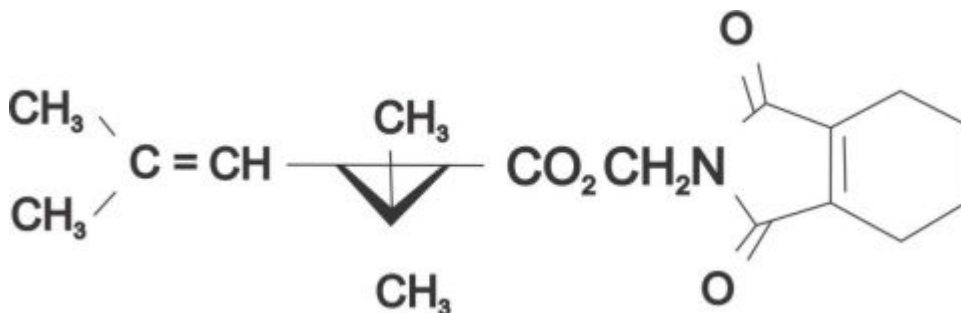
Tetrametrina: $C_{19}H_{25}NO_4$

FÓRMULA ESTRUTURAL

Deltametrina:



Tetrametrina:



MODO DE AÇÃO:

Produto à base de Piretróides que age por contato e ingestão, alterando o tempo de abertura dos canais de sódio, levando os insetos a excitação, paralisia, coma e morte.

EFEITOS:

1 litro, frasco dosador.

APRESENTAÇÃO:

1 litro, frasco dosador.

MODO DE APLICAÇÃO:

CERTREX® deve ser aplicado uniformemente, através de pulverização manual ou motorizada, sobre a superfície a ser tratada como fendas, frestas, paredes, assoalhos, rodapés, entulhos, ralos, recantos, tetos, móveis, balcões, batentes de portas e janelas, entre outros locais que sirvam de passagem ou abrigo para as pragas.

LOCAIS DE APLICAÇÃO:

Baratas: Pulverização em fendas, frestas, perímetros e ralos.

Moscas e Mosquitos: pulverização no teto, paredes, janelas, portas e outras superfícies de repouso do inseto.

BENEFÍCIOS:

- Alta performance no controle de baratas
- Ideal para o manejo da resistência
- Utilizado em pequenas doses (30 a 40 ml para 10 L de água - Pulverização)
- Mais econômico (1 litro cobre 5.000 m² ou mais - Pulverização)
- Balanço equilibrado dos ingredientes ativos e sinergista na formulação
- Uma das melhores alternativas para aplicação espacial (UBV) contra moscas e mosquitos
- Baixa irritabilidade
- Baixo odor
- Embalado em frasco dosador

TELEFONES DE EMERGÊNCIA:

TELEFONES DE EMERGÊNCIA

Comunique o caso e obtenha informações especializadas sobre o diagnóstico e tratamento através dos telefones de emergência.

PARA INFORMAÇÕES MÉDICAS:

Disque-Intoxicações: 0800-722-6001 (Rede Nacional de Centros de Informações e Assistência Toxicológica RENACIAT ANVISA/MS)

Assistência Toxicológica: 0800-014-1149