

## Ficha Técnica DELTAMAX 25 CE

ANTES DE USAR, LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO.



**Nome Comercial:** INSETICIDA DELTAMAX 25 CE

**Nome Comum:** Deltametrina

**Categoria:** Inseticida Líquido

**Registro Ministério da Saúde:**

M.S 3.2781.0017

**Composição química:** (S)-\_cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)- 2,2-Dimethylcyclopropanecarboxylate.

### COMPOSIÇÃO:

DELTAMETRINA.....25 g/L (2,5% p/v)  
Inertes (Surfactante e Solvente) .....975 g/L (97,5% p/v)

### INDICAÇÕES DE USO:

INSETICIDA DELTAMAX 25 CE é um produto, elaborado com DELTAMETRINA, eficaz no controle de baratas (*Blattella germanica* e *Periplaneta americana*), Mosquitos (*Culex sp.*), moscas (*Musca doméstica*) e Traças (*Tineola bisselliella*), podendo ser aplicado na desinsetização de residências, lanchonetes, hotéis, indústrias, entre outros.

### MODO DE USAR E DOSAGEM:

Pragas	Dosagem ml/ litros de água	Área m <sup>2</sup>
Baratas – <i>Blattella germanica</i>	100/10	200
Baratas – <i>Periplaneta americana</i>	80/10	200
Mosquitos	40/10	200
Mosca	60/10	200
Traças	80/10	200

**Baratas:** No controle de *Blattella germanica* diluir 100 ml de DELTAMAX 25 CE em 10 litros de água e no controle de *Periplaneta americana* usar a dose de 80 ml de DELTAMAX 25 CE em 10 litros de água. Aplicar com um pulverizador manual ou costal, em áreas internas e externas, em cantos, ralos de esgoto, caixas de gorduras, locais com depósito de lixo.

**Mosquitos:** Diluir 40 ml de DELTAMAX 25 CE em 10 litros de água. Aplicar com um pulverizador manual ou costal, em paredes, portas e janelas, assim como demais superfícies que estas pragas possam se alojar e proliferar.

**Moscas:** Diluir 60 ml de DELTAMAX 25 CE em 10 litros de água. Pulverizar em cantos escuros, fendas, frestas, forros e em outros locais onde estes animais possam transitar ou se alojar.

**Traças:** Diluir 80 ml de DELTAMAX 25 CE em 10 litros de água. Aplicar atrás e debaixo de armários, em assoalhos, forros e demais estruturas e superfícies onde essas pragas costumam transitar e se alojar.

- Em todas as aplicações, a calda de 10 litros será suficiente para aplicação em 200 m<sup>2</sup> de superfície (50 ml/m<sup>2</sup>).

### PRECAUÇÕES:

CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO, INALAÇÃO OU ABSORÇÃO PELA PELE!  
CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

-Intervalo de tempo mínimo para reentrada nos locais de aplicação do produto: 6 (seis) horas após a aplicação.

- Não aplicar sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários.

- Não fumar ou comer durante a aplicação.

- Manter o produto na embalagem original.

- Não reutilizar as embalagens vazias.

- Não jogue no fogo ou incinerador. Perigoso se aplicado próximo a chamas ou superfícies aquecidas.

- Durante a aplicação não devem permanecer no local pessoas ou animais domésticos.

- Advertir os usuários sobre as medidas de segurança e precauções a tomar para evitar acidentes.

- Usar roupa protetora adequada, luvas, proteção ocular e respiratória.

- Após a aplicação realizar a aeração dos locais tratados, reduzindo a incidência de resíduos do ativo em suspensão no ambiente.

### PRIMEIROS SOCORROS:

- Em caso intoxicação, procurar o Centro de Intoxicação ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou rótulo do produto.

- Em caso de contato direto com o produto, lavar a parte atingida com água em abundância e sabão.

- Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água corrente em abundância.

- Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado.

- Pode ser fatal se ingerido. Em caso de ingestão acidental não provoque o vômito.

### ELIMINAÇÃO E DESCARTE:

Em caso de derramamento, isole e sinalize a área contaminada. Absorver os produtos com o uso de materiais inertes, tais como, areia e serragem.

Recolher o produto com auxílio de uma pá, acondicionando em recipiente adequado, lacrando e identificando-o, e contatar a empresa fabricante para indicação de destinação final. Para descarte das embalagens vazias, faça a tríplice lavagem e utilize a água no preparo da calda; após incinerar ou enterrar em fosso de lixo tóxico, de acordo com as legislações vigentes. Caso não disponha deste serviço, consulte a empresa fabricante para orientações de como devolver as embalagens vazias.

### ARMAZENAMENTO:

Conservar o produto sempre na sua embalagem original em local seco, ventilado, temperatura ambiente e longe de fontes de calor.

### RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Nei Aparecido Padovan

CRQ: 04217828 – IV Região

### INDICAÇÕES PARA USO MÉDICO:

**Grupo Químico:** Piretróide

**Nome Comum:** Deltametrina

**Antídoto/Tratamento:** Anti-histamínico / Tratamento Sintomático.

**Telefone de Emergência:** (16) 3663-1000

**Centro de Informações Toxicológicas CIT/SP:** 0800-148110

### FABRICANTE:

INSETIMAX INDÚSTRIA QUÍMICA EIRELI

CNPJ: 05.328.961/0001-43

E-mail: contato@insetimax.com.br

Site: www.insetimax.com.br

SAC:0800-9401018

Tel: 16 3663.1000

Rua Adelaide Zangrande, 141-A

Distrito Industrial • Jardinópolis • SP

CNPJ: 05.328.961/0001-43

I.E.: 399.077.183.110

**WWW.INSETIMAX.COM.BR**