

KLERAT

MATA MOSCAS

Klerat Mata Moscas é composto de Azametifós (ingrediente ativo)

Rapidez e segurança
no combate às moscas



VANTAGENS DE USO

- ✓ **Grande poder de atração**
porque possui MUSCAMONE (Tricosene), atrativo sexual para moscas.
- ✓ **Segurança para as pessoas e para o ambiente:**
KLERAT MATA MOSCAS é granulado, não havendo perigo de aspirar o inseticida. Contém BITREX (Benzoato de Denatonium), substância amarga, que evita a ingestão acidental do produto por humanos.
- ✓ **É econômico**
- ✓ **Fácil aplicação: Isca pronta para o uso.**
- ✓ **Efeito rápido: mata em minutos.**

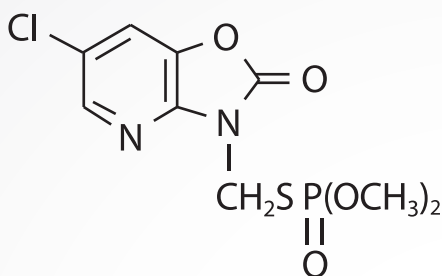


Sua casa só para você

FICHA TÉCNICA KLERAT® MATA MOSCAS

PRODUTO DE USO DOMÉSTICO

NOME COMERCIAL: KLERAT MATA MOSCAS
NOME COMUM: AZAMETIFÓS (azamethiphos)
NOME QUÍMICO: 5-6-chloro-2,3-dihydro-2-oxo-1,3-oxazolo[4,5-b]pyridin-3-ylmethyl, Odimethylphosphorothioate
SINONÍMIA: CG-18809
CLASSE: Inseticida Organofosforado
REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE: 3.0119.6649.001-2
FORMULAÇÃO: Isca inseticida pronta para uso
COMPOSIÇÃO QUÍMICA: Azametifós técnico, Muscamone (Z-9 – Tricosene) a 60%, Benzoato de Denatônio
PROPORÇÃO: 10 gramas de ingrediente ativo por Kg (1%)
APRESENTAÇÃO: Envelopes com 25g cada.
FÓRMULA EMPÍRICA: C₁₉H₁₀ClN₂O₅PS
FÓRMULA ESTRUTURAL:



APARÊNCIA: Grânulos vermelhos e amarelos
DENSIDADE: 0,80 – 0,90 g/cm³
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS: Grânulos vermelhos e amarelos
SOLUBILIDADE EM ÁGUA 25°C: o ingrediente ativo é insolúvel em água
PRESSÃO DE VAPOR 25°C: 5 x 10-5 mm Hg. Produto não inflamável.
Libera gases tóxicos quando em contato com o fogo.
MODO DE AÇÃO: Inseticida com ação de contato e ingestão

INDICAÇÃO DE USO:

KLERAT MATA MOSCAS é uma isca que contém o inseticida Azametifós e um hormônio sexual sintético, Muscamone, que aumenta a sua atratividade. O Produto contém o amargante Benzoato de Denatônio que previne a ingestão humana. Esta isca inseticida vem pronta para o uso e é indicada para o controle de infestações de moscas. Aplicar em locais em que haja presença de moscas protegido de sol e chuva.

MODO DE USAR:

Aplicar KLERAT MATA MOSCAS em pequenos recipientes descartáveis como plástico ou papelão e colocar junto a batentes de janelas, muretas ou outros locais sujeitos a infestações de moscas, na proporção de 2 gramas/m², ou seja, um envelope de 25 gramas é suficiente para tratar uma área de aproximadamente 12,5 m².

Importante: Aplicar o produto sempre fora do alcance de crianças e animais domésticos. Não aplicar o produto diretamente no chão. A aplicação deve ser feita diretamente na embalagem, ou através de um utensílio apropriado, evitando o contato manual com o produto. Não aplicar próximo de alimentos, bebidas, ração animal, medicamentos e produtos de higiene. Recomenda-se substituir a isca a cada 30 dias ou quando esta apresentar acúmulo excessivo de pó e observada a diminuição de sua atratividade.

INFORMAÇÕES PARA USO MÉDICO

Antídoto: Sulfato de Atropina associado a reativadores da colinesterase, tais como: Contrathion e PAM. Nunca administre atropina antes do aparecimento dos sintomas de intoxicação. Se ocorrer parada respiratória, utilize, imediatamente, respiração artificial. Atropina via intramuscular e/ou intravenosa: 1 a 6mg a cada 5 a 30 minutos, até atropinização leve. Oximas (Contrathion): 1 a 2 g/dia, nos 3 primeiros dias. Realize lavagem gástrica e administre carvão ativado.

Ação Tóxica: sinais e sintomas decorrentes da inibição da colinesterase. Grupo Químico: Organofosforado (Azametifós).

IMPACTO AMBIENTAL

Esta isca inseticida é tóxica para abelhas e peixes. Use com cuidado quando aplicar em áreas freqüentadas por estes animais ou próximo de qualquer fonte de água.

TOXICOLOGIA

DL 50 aguda oral Azametifós em ratos = 1180mg/kg.
DL 50 aguda oral em ratos do produto > 2000mg/kg.
DL 50 aguda dermal em ratos do produto > 4000mg/kg.

Efeitos locais: não irritante dérmico (coelhos).

Toxicidade crônica: exposições repetidas ao Azametifós podem causar aumento da susceptibilidade a qualquer outro composto inibidor da colinesterase.

Efeitos específicos: sinais e sintomas decorrentes da inibição da colinesterase por ser um organofosforado.

PRECAUÇÕES

- Não aplicar o produto no chão.
- Não usar utensílios domésticos para aplicar o produto.
- Não aplicar próximo a fontes de água, alimento e evite o contato com o produto.
- Use luvas protetoras na aplicação do produto.
- Conserve em local seco e fresco (20°C e 30°C) ao abrigo da luz solar, fora do alcance de crianças, pessoas desprotegidas e animais domésticos.
- Não armazene nem aplique próximo a alimentos, ração animal, medicamentos, produtos de higiene e domésticos.
- Não contamine lagos, fontes, rios, e demais coleções de água, através da lavagem de equipamentos ou descarte de embalagens vazias.
- Em caso de intoxicação humana, chame imediatamente um médico.
- Não coma, não beba e não fume durante a aplicação.
- Evite contato direto com a pele e os olhos; lave as mãos e o rosto com água em abundância e sabão se houver contato com o produto.
- Inutilize e descarte as embalagens vazias.

RESTRIÇÕES DE USO

Cuidado – Perigoso se ingerido, inalado ou absorvido pela pele.

O produto quando aplicado nas doses e formas recomendadas não apresenta restrições de uso.

Antes de usar KLERAT MATA MOSCA, leia sempre as instruções do rótulo e ficha técnica.