

Emissão:	Revisão:	Aprovação: Nei Aparecido Padovan
----------	----------	-------------------------------------

## 01 - Identificação do Produto:

Nome do produto.....: **MOSCAUTE GRANULADO**  
Fabricante.....: INSETIMAX INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA  
Endereço.....: Rua Adelaide Zangrande nº 141-A- Distrito Industrial – Jardimópolis-SP  
Fone/Fax.....: (16) 3663-1000 / 3663-1011  
Site.....: www.insetimax.com.br

## 02 - Propriedades Físico-Química:

Forma Física.....: **Sólido granulado**  
Cor.....: **Amarelo**  
Odor.....: **Característico**  
Toxicidade Oral.....: **Classe V**  
Irritabilidade Ocular.....: **Não Irritante**  
Irritabilidade Dermal.....: **Não Irritante**  
Hipersensibilidade.....: **Não Sensibilizante**  
Inflamabilidade.....: **Não Inflamável**  
Estabilidade.....: **24 meses, a partir da data da fabricação e nas condições de Armazenagem, Acondicionamento e uso recomendado.**  
Composição.....: **Azametifós 1.0 % p/p, atrativo, Desnaturante Benzoato de Denatonium, corante e Veículo.**

## 03 - Composição e Informação sobre o Ingrediente Ativo:

Ingrediente Ativo.....: **AZAMETIFÓS** Grupo Químico..... : **Organofosforado**  
Classe.....: **Inseticida/Mosquicida** Classificação Toxicológica.....: **IV**  
Nº do C A S.....: 35575-69-3 Nº ONU.....: Produto não perigoso  
Nome Químico..... : **S-6-chloro-2,3-dihydro-2-oxo-1,3-oxazolo[4,5-b]pyridin-3-ylmethyl 0,0 dimethylphosphoro thioate**

## 04 - Indicação / Modo de Ação:

### Indicação:

MOSCAUTE GRANULADO é um potente mosquicida elaborado com Azametifós, controla as áreas mais frequentadas pelas moscas (*Musca Doméstica*) e mosquitos, responsáveis pela contaminação de alimentos e transmissão de doenças.

### Modo de Ação:

O Azametifós é um produto que pertence ao grupo químico Organofosforado, praticamente não tóxico para animais de sangue quente, mas altamente eficiente na eliminação de moscas.

## 05 - Advertências e Medidas De Primeiros Socorros:

- \*Se inalado em excesso, renova a pessoa para local ventilado, se o acidentado estiver inconsciente e não respirar, praticar respiração artificial ou oxigenação, mas não faça respiração boca a boca.
- \*Não provoque vômito nem dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente.
- \*Em caso de intoxicação, procure o Centro de Intoxicação ou Serviço de Saúde mais próximo, levando a embalagem ou rotulo do produto.
- \*Em caso de contato direto ao produto, lave a parte atingida com água corrente e sabão, removendo as roupas contaminadas.
- \*Em contato com os olhos, lave-os imediatamente com água corrente em abundancia, se persistir a irritação procure um medico.
- \*Não fume, beba, nem coma durante a aplicação ou manuseio do produto.
- \*Não aplique sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários.
- \*Durante a aplicação não devem permanecer no local outras pessoas e animais.

## 06 - Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento:

- \*Em caso de derramamento ou Vazamento, isolar a área, fazer barreira de proteção próximo as fontes ou cursos d'água ao qual possa ser contaminada e impedir a entrada de curiosos.
- \*No caso de derramamento ou vazamento de grandes proporção, utilizar luvas, calça, camisa de manga longa, calçados fechado, máscara.
- \*Em caso de derramamento ou vazamento de grande proporção, juntar e recolher o produto com uma pá ou qualquer recipiente semi aberto e acondicionar em sacos plásticos, bombonas e em seguida fecha-los.
- \*Em caso de derramamento ou Vazamento, os órgãos do Meio Ambiente e Saúde deverão ser comunicados.

## 07 - Medidas de Combate a Incêndio:

- \*O produto não é inflável, mas em caso de incêndio de grande proporção, afastar as pessoas para longe da fumaça para evitar a inalação e intoxicação.
- \*Utilizar extintores de pó químico ou CO<sub>2</sub>.
- \*Não utilizar água, para evitar a contaminação de redes publicas.
- \*Perigo! A formação de vapores tóxicos e irritantes provenientes do subproduto da combustão.

## 08 - Precauções ao Meio Ambiente:

- \*O Azametifós, como qualquer outro Inseticida, deve-se evitar o seu contato com o solo .
- \*Produto altamente tóxico para aves e insetos e moderadamente tóxico para peixes.
- \*Evitar a utilização do produto próximo a cursos d'água, mananciais e rios.
- \*Método preferencial do descarte da embalagem vazia de acordo com a legislação estadual e municipal específica, não incinere nem enterre as embalagens usadas.

## 09 – Acondicionamento:

Embalagem Primária..... : **Envelope Aluminizado**                      **Conteúdo.....: 25 grs.**  
Embalagem Secundária..... : **Caixa Display de papelão com 24 envelopes.**  
Embalagem Terciária..... : **Cx de Papelão.**

## 10 - Manuseio e Armazenamento:

- \*Verificar as instruções do rotulo do produto antes do uso ou manuseio.
- \*Armazenar o produto em local seco, ventilado ao abrigo da luz e umidade.
- \*Manter o produto longe de oxidante fortemente ácidos, alcalinos e úmidos.
- \*Em combustão ou decomposição termica, poderá ocorrer a liberação de vapores orgânicos e tóxicos.

## 11 - Estabilidade/Reatividade:

- \*Não apresenta instabilidade quando manuseado e armazenado corretamente.
- \*Pode ocorrer reação perigosa com materiais fortemente ácidos.
- \*Em combustão ou decomposição temática, poderá ocorrer a liberação de vapores orgânicos e tóxicos.

## 12 - Informações Toxicológicas:

- \***Dermal**.....: Não irritante.
- \***Ocular**.....: Irritante moderado.
- \***Oral**.....: Produto prejudicial se ingerido, inalado ou absorvido pela pele.
- \***Ação Tóxica**.....: Não são conhecidas.

## 13 - Indicação De Uso Médico:

Grupo Químico.....: **ORGANOFOSFORADO**..... : Nome Comum...: **AZAMETIFÓS**  
Ação Tóxica.....: **Inibidor da Colinesterase**  
Antídoto/Tratamento.....: **Atropina, Oxinas e Tratamento Sintomático**  
Telefone de Emergência....: **(16) 3663-1000**  
**CENTRO DE INFORMACÕES TOXICOLÓGICA..... : 0800148110 – 0800 410148**

## 14 - Regulamentação:

**Produto Registrado na ANVISA/MS sob nº 3.2781.0034/001-1**

## 15 - Informações sobre Transporte:

- \*Nome do embarque.....: **MOSCAUTE GRANULADO**
- \*Numero da ONU.....: **Produto não perigoso conforme resolução ANTT 420 de 12/02/2004.**
- \*Classe de Risco.....: **[A]**
- \*Cuidados Especiais.....: **O produto deve ser transportado em veículos limpos, secos e afastados de alimentos.**

## 16 - Conclusão:

**As informações aqui descritas, são de caráter orientativo, visando manter o Manipulador e transportador informado, quando as condições mínimas necessárias do produto com eficiência e segurança.**  
**Em caso de dúvidas entrar em contato com no departamento técnico: Fone: (016) 3663-1000**