

# Industria Química

# Ficha Técnica FURITOX 250 WG





Nome Comercial: FURITOX 250WG Nome Comum: Atual Furitox 250 WG Categoria: Inseticida Granulado

# **COMPOSIÇÃO:**

| Tiametoxam       | 25% | p/p |
|------------------|-----|-----|
| Produtos Inertes | 75% | p/p |

### Disponível em:

Caixa com 6 unidades de 1kg Caixa com 6 unidades de 100g

## **Apresentação**

Furitox, é um inseticida granulado formulado com o principio ativo Tiametoxam soluvel em água, eficaz no controle de formigas doceiras (monimorium floricula), moscas domésticas (musca doméstica) e cupins para a aplicação por profissionais da área.

### Modo de Usar

Dosagem Fomigas e Cupins: Diluir 10g do FURITOX 250 WG em 5 litros de água. A calda preparada é suficiente para aplicação em 100m² de área. Aplicar a calda preparada sobre as formigas ou diretamente nos formigueiros e

cupinzeiros através de pulverização. Dosagem Moscas: Diluir 60g do FURITOX 250 WG em 5 litros de água. A calda preparada é suficiente para aplicação em 100m² de área. Aplicar a calda preparada diretamente onde as moscas pousam ou se concentram, através de pulverização.

# **Precauções**

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

Não aplicar sobre alimentos e utensilios de cozinha, plantas e aquários Não fumar ou comer durante a aplicação

Não reutilizar as embalagens vazias.

Só utilizar em lugar de difícil acesso a crianças e animais domésticos. Contato perigoso a seres humanos e animais domésticos durante a

### Primeiros Socorros

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.

Em caso de intoxicação, procurar o centro de Intoxicações ou Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado

As embalagens vazias podem ser descartadas em lixeiras comuns. Observar as legislações estadual e municipal específicas.

### Medidas de Segurança

- Advertir os usuários sobre as medidas de segurança e precauçoes a tomar para evitar acidentes. Siga corretamente as instruções do rótulo;
- Usar roupas protetoras adequadas, luvas, protetor ocular e respiratório no manuseio e na aplicação do produto.
- -A aplicação deve ser feita sem a presença de crianças e animais domésticos.
- Não misture ou aplique o produto com alimentos e outras iscas;
- Aplicar o produto apenas nos locais necessários, evitando desperdício e possibilidade de depósito desnecessário de resíduos;
- Recomenda-se a re-entrada dos habitantes no local desinfestado, após 6 horas da aplicação do produto.

### **Cuidados com o Meio Ambiente**

- Método preferencial do descarte da embalagem vazia, é atráves do lixo tóxico indicado pelos orgãos Públicos Municipais e/ou do Meio Ambiente.

Em caso de derramamento fazer barreira de contenção com material apropriado; Recolha o produto derramado com o auxílio de uma pá e coloque recipientes plásticos resistentes, lacrar e identificar devidamente, e consulte a empresa registrante através de telefone indicado no rótulo para a destinação

# Intervalo de Aplicação

Se necessário, reaplicar o produto 30 dias após a primeira aplicação.

# Conservação / Armazenamento

Conserve o produto em local seco, ventilado, coberto, ao abrigo da luz solar e do calor excessivo.

### INDICAÇÃO PARA USO MÉDICO:

Grupo Químico: Neonicotinoide Nome Comum: Tiametoxam

Antídoto: Não há.

Tratamento: Tratamento sintomático

Telefone de Emergência: (16) 3667-2065 Centro de Informações Toxicológicas: 0800148110

CATEGORIA TOXICOLÓGICA **CLASSE - INSETICIDA GRANULADO** 

# Responsável Técnico:

Edivaldo Cipriano da Silva CRQ-IV 04210048 Nº Registro 366180007

# Fabricado por:

RA DIAS ROSSI E CIA LTDA - ME

Av. Getulio Vargas 960- Cruzeiro Cajuru - SP - CEP 14240-000

Fone: (16) 3667-2065

atual@atualinseticidas.com.br

CNPJ: 15.279.856/0001-15 INDUSTRIA BRASILEIRA