



Ficha Técnica

Produto METAREX SP

Data de emissão: Junho/2010

Revisão: Rev.:01

Nome comercial: Metarex SP

Registro no Ministério da Saúde: 3.2233.0081

Formulação:

Iscas granulada.

Fórmula empírica: $C_8H_{16}O_4$

Nome Químico: r-2,c-4,c8-tetramethyl-1,3,5,7-tetroxocane

Nome comum: Metaldeído

Classe: Tetroxocano

Composição:

Metaldeído5,0%

Ingredientes inertes qsp100,0%

Mecanismo de ação: O metaldeído age através de contato e ingestão, promovendo entorpecimento do molusco, desta forma ocorre um aumento na secreção de muco, levando a desidratação do mesmo.

Apresentação:

Caixa com 10 pacotes de 1000g;

Caixas com 10 duplex contendo 5 saches de 200g.

Sacos contendo 20Kg.

Instruções de uso: Metarex deve ser espalhado diretamente sobre o solo, próximo dos locais infestados por lesmas e/ou caramujos, manualmente ou através de um aplicador de produto granulado. Aplicar de 7 a 14g do produto para cada 10 m².

Informações para uso médico

Nome químico: Metaldeído

Grupo químico: Tetroxocano.

Ação tóxica: Contato com os pés do molusco.

Antídoto e tratamento: não há antídoto específico.

Toxicologia

DL50 oral > 2000 mg/Kg (De Sangosse)

DL50 dermal > 2000 mg/Kg (De Sangosse)



Ficha Técnica

Produto METAREX SP

Data de emissão: Junho/2010

Revisão: Rev.:01

Precauções

- Antes de usar, ler com atenção as instruções do rótulo;
- Não aplique sobre alimentos e utensílios de cozinha, planta e aquário;
- Não coloque este produto para uso em utensílio alimentar;
- Não reutilizar as embalagens vazias;
- Não fumar ou comer durante a aplicação;
- Não misture METAREX SP com alimentos e outras iscas;
- Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água corrente em abundância;
- Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações 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 e sabão;
- Caso atinja a região dos olhos, lavar com água corrente em abundância;
- Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado;
- O produto, quando aplicado nas doses e formas recomendadas, não apresenta demais
- restrições de uso.