

MOLUSTAREX

HIDROREPELENTE

MOLUSTAREX

Moluscida eficaz no controle de Lesma e Caramujos.



VANTAGENS QUE SÓ O MOLUSTAREX TEM PARA VOCÊ!

- Mata por contato ou ingestão;
- Resistente a umidade;
- Grânulos uniformes;
- Maior rendimento na aplicação;
- Alta atratividade.

MOLUSTAREX

Domínus

DOMINUS QUÍMICA LTDA.

www.dominusquimica.com.br

Rua Giacomo Stabile, 7 - Pq. Industrial - 86900-000.

Jandaia do Sul, Paraná - Brasil +55 43 3432 - 9500.



dominusquimicaoficial



dominusquimica

MOLUSTAREX

FICHA TÉCNICA

Princípio ativo: Metaldeído

Grupo químico: Tetroxocano

Nome Químico: r-2,c-4,c-6,c-8-tetramethyl-1,3,5,7-tetroxocane

Nº CAS: 108-62-3

Tipo de formulação: Granulado

Composição:

METALDEÍDO.....5,0%

INGREDIENTES INERTES.....95,0%

Estado Físico: Sólido

Modo de Ação: Produto a base de Metaldeído, sua ação promove o entorpecimento da praga alvo, aumentando a secreção de muco, levando a desidratação do molusco e consequentemente a morte.

Registro no Ministério da Saúde: 333080037

Apresentação: Saco de 1kg, 10 kg e 25 kg.

MODO DE USO / APLICAÇÃO:

Moluscicida eficaz no controle de Lesma e Caramujos. Molustarex deve ser aplicado diretamente sobre o solo/área com infestação por Lesma e/ou Caramujo.

Concentração de uso: Produto pronto para uso.

A aplicação poderá ser feita manualmente ou com auxílio de equipamento motorizados para aplicação de produtos granulados, ao manipular o produto utilizar os EPI's.

Aplicar de 10 a 14 g de isca Molustarex para cada 10m².

PRECAUÇÕES DE USO:

CONSERVAR FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. Mantenha afastado da área de aplicação crianças, animais domésticos e pessoas desprotegidas. Após a aplicação, impedir o acesso de animais e crianças nas áreas onde foram colocadas as iscas, por período mínimo de 01 semana. Não misture Molustarex com alimentos ou outras iscas. Não aplique este produto sobre alimentos, utensílios de cozinha, plantas ou aquários. Não utilizar os caramujos mortos na alimentação animal ou humana. Não aplicar as iscas diretamente sobre as plantas comestíveis. Produto nocivo para organismos aquáticos. **PRODUTO DE USO INSTITUCIONAL. APLICAÇÃO EXCLUSIVA POR ENTIDADES ESPECIALIZADAS. O PRODUTO QUANDO UTILIZADO E APLICADO NAS DOSES E FORMAS RECOMENDADAS, NÃO APRESENTA DEMAIS RESTRIÇÕES DE USO.**

PRIMEIROS SOCORROS:

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 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. Em caso de ingestão acidental, não provoque vômito.

TOXICOLOGIA:

DL₅₀ Dermal Aguda em coelhos: > 2000 mg/kg de peso corpóreo

DL₅₀ Oral Aguda em ratos: > 2000 mg/kg de peso corpóreo

CL₅₀ Inalação (ratos) (2h): não há dados disponíveis.

Corrosão/irritação da pele: não é esperado que o produto irritante a pele.

Lesões oculares graves/irritação ocular: Em contato direto com os olhos pode causar vermelhidão da conjuntiva e irritação da íris.

INDICAÇÃO PARA USO MÉDICO:

- **Grupo Químico:** Tetroxocano
- **Nome Comum:** Metaldeído
- **Antídoto:** Não há antídoto específico.
- **CEATOX:** 0800 722 6001



ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO

Dominus

DOMINUS QUÍMICA LTDA.

www.dominusquimica.com.br

Rua Giacomo Stabile, 7 - Pq. Industrial - 86900-000.

Jandaia do Sul, Paraná - Brasil +55 43 3432 - 9500.

| dominusquimicaoficial | dominusquimica