

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

1 - Produto: **FORMIGRAN ISCA GRANULADA**

2 - Forma Física: Sólido

3 - Categoria: Jardinagem Amadora

4 - Formulação: Isca granulada

Componentes	Concentração (% p/p)
Sulfluramida	0,01
Inertes	99,99
TOTAL	100,00

4.1 – Princípio Ativo:

Nome Químico: N-ethylperfluoro-octane-1-sulfonamide

Nome Comum: SULFLURAMIDA

Registro CAS: 4151-50-2

Fórmula Bruta: $C_{10}H_6F_{17}NO_2S$

Atuação: Ingestão

5 - Modo de usar:

Para determinar a dose a ser aplicada, encontre a sede do formigueiro e calcule o seu tamanho multiplicando o maior comprimento pela maior largura. Por exemplo: Um formigueiro cuja sede tenha 10 metros de comprimento e 5 metros de largura tem 50m² (para fins de cálculo de dosagem de isca formicida).

Aplique 10g do produto por m² (10g/m²) de formigueiro, diretamente da embalagem (sem contato direto), junto as trilhas das formigas, próximo dos olheiros (cerca de 15 cm) e nos locais onde se observa maior atividade desses insetos. Não aplique sobre as trilhas de carregamento nem dentro dos olheiros. As iscas serão carregadas pelas formigas para o interior do formigueiro,

exterminando toda colônia. Não aplique o produto em dias chuvosos ou com solo muito úmido. Evite aplicar nos horários mais quentes dia.

5.1. Indicação de uso: Isca formicida granulada para controle de formigas cortadeiras (*Atta spp.* e *Acromyrmex spp.*). Possui ação letal retardada e efeito de transferência (“efeito dominó”), proporcionando a contaminação dos indivíduos que não tiveram acesso a isca, causando a eliminação de toda colônia.

6 – Embalagem: 50g

7 - Precauções:

- CUIDADO PERIGOSO SE INGERIDO, INALADO OU ABSORVIDO PELA PELE;

- Não aplicar sobre alimentos e utensílios de cozinha, plantas e aquários;
- Não fumar ou comer durante a aplicação;
- Em caso de intoxicação, procurar o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, levando a embalagem ou o rótulo do produto;

-CONSERVAR O PRODUTO LONGE DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS;

- Não reutilizar as embalagens vazias;
- Manter o produto na embalagem original;
- 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;
- Existem locais próprios indicados pelas Pref. Municipais, Sec. do Meio Ambiente, onde são recolhidas as embalagens vazias para a desativação e o descarte;
- Durante a aplicação não devem permanecer no local pessoas e/ou animais;

- Siga corretamente as instruções do rótulo. Evite Acidentes;
- Usar roupa protetora adequada, luvas, protetor ocular e respiratório;
- Em caso de acidente, recolha o produto derramado. Limpar a área afetada e os objetos contaminados com grandes quantidades de água e sabão. Transferir o produto recolhido para recipientes plásticos resistentes, lacrar e identificá-los devidamente. Consulte a empresa registrante através do telefone indicado no rótulo para a destinação final;
- Armazene este produto em local seco, ventilado e em temperatura ambiente.

8 - EPI's:

- Usar roupa protetora adequada, tais como: luvas, óculos de proteção, máscara, macacão impermeável e botas.

9 - Informações Toxicológicas:

Grupo Químico: Sulfonamida fluoroalifática

Nome Comum: Sulfloramida

Antídoto e Tratamento: Não existe antídoto específico. Tratamento sintomático e terapêutica de suporte.

Telefone de emergência: (47) 3379-1342

Telefone do Centro de Informações Toxicológicas de Santa Catarina
CIT/SC: 0800 643 5252

SAC DIPIL: 0800 702 5152.

10 – Prazo de validade do produto: 02 anos a partir da data de fabricação

Registro no M.S. (ANVISA): nº 320570012