



## FICHA TÉCNICA

1. **Nome Comercial:** Sluggo
2. **Classe:** Moluscicida, isca atrativa granulada
3. **Grupo Químico:** Inorgânico
4. **Nome Comum:** Fosfato Férrico
5. **Nome Químico:** Ferric phosphate
6. **Fórmula Bruta:**  $\text{FePO}_4$  (ou  $\text{FePO}_4 \cdot 2 \text{H}_2\text{O}$ )
7. **Concentração:** 30 g/kg de Fosfato Férrico
8. **Forma física do produto formulado:** Grânulos Azuis
9. **Apresentação:** Sacos de 20 kg.
10. **Estabilidade:** Armazenado da forma adequada o produto tem garantia de qualidade e atratividade pelo tempo de validade (5 anos).
11. **Indicação de Uso:** Como lesmicida, para controle de lesmas e caracóis.
12. **Modo de usar:**

Para o controle de lesmas e caracóis em qualquer cultura em locais de ocorrência, o produto deve ser espalhado sobre o solo, próximo às plantas a serem protegidas. Se o solo estiver seco, molhe-o antes da aplicação. O solo deve estar úmido, porém sem água.

Em relação ao cultivo do arroz irrigado em sistema pré-germinado, a aplicação deve ser realizada diretamente após o transplante de mudas de arroz na lavoura. Caso a cultura seja implantada diretamente, a dispersão da isca granulada deve ser efetuada após a emergência das plantas. Além deste fato, a densidade inicial recomendada do produto é 20 kg/ha, sendo que a aplicação deve ser realizada ao longo dos canais e nas áreas vizinhas. A aplicação nas outras áreas somente é necessária no caso de infestações muito fortes.

A aplicação deve ser realizada, preferivelmente, no final da tarde, devido ao fato de lesmas, caracóis e caramujos locomoverem-se e alimentarem-se durante a noite ou bem cedo pela manhã.

A distribuição da isca pode ser manual, direto da embalagem ou com utilização de equipamento de aplicação para fertilizantes granulados.

13. **Modo de Ação:** O efeito fisiológico da isca traz proteção imediata às plantas, pois as lesmas e caracóis infectados se recolhem, param de se alimentar e ficam mais lentos, morrendo entre 3 e 6 dias.
14. **Outras características:** Não é tóxico para mamíferos, peixes e aves. Não contamina solo e água.
15. **Antídoto e Tratamento:** Não há antídoto específico. Tratamento sintomático.
16. **Registro no MAPA:** 02620 . Venda sob Receita Agronômica.
17. **Nº CAS:** 10045-86-0; 13463-10-0 (dihidrato)
18. **Formulador e registrante:** Neudorff, Alemanha. Produto importado.
19. **Importador, Manipulador e Distribuidor:** LANDRIN – IND. E COM. DE INSETICIDAS LTDA – Distrito Industrial – Rua Empresário Agenello Senger, 135 – C.P. 1164 – CEP 99500-000 – Carazinho – RS.
20. **Telefone de Emergência:** (0xx54)3330-9600 (Landrin) e 0800-7226001 (Disque Intoxicação).