

FERRAMOL

Características do produto

FERRAMOL é uma mistura única de aditivos atrativos de lesma e caracol com fosfato de ferro (FePO₄) como ingrediente ativo, na concentração de 10 g/kg (1% m/m). O FePO₄ é usado como ingrediente em fertilizantes e ocorre naturalmente no solo.

A isca é atrativa de lesmas e caracóis, que ingerem sempre em pequenas quantidades, o suficiente para cessar completamente sua alimentação. Após ingerir a isca, as lesmas e caracóis tornam-se mais lentos e começam a morrer dentro de 3 a 6 dias.

FERRAMOL tem baixíssima toxicidade a mamíferos e não causa efeitos indesejáveis ao meio ambiente.

É altamente resistente à umidade. O pellet representa uma nova tecnologia de iscas que garante extrema resistência à chuva. O efeito da isca permanece o mesmo após fortes chuvas ou garoa. Em solos úmidos o pellet absorve água e incha. Ao retornar a condições mais secas, o pellet devolve a água ao meio novamente. Mesmo depois de repetidas absorção / perda de água, os pellets mantêm sua forma.

O uso do moluscicida FERRAMOL trará proteção aos gramados, jardins, estufas, ornamentos externos, hortas, frutas, grãos e plantações. A isca pode ser espalhada no gramado ou no solo, ao redor de hortaliças, flores, árvores frutícolas ou arbustos a serem protegidos.

Recomendação de uso

FERRAMOL é um moluscicida recomendado para controle das pragas e doses relacionadas a seguir, em qualquer cultura nas quais estejam causando prejuízos.

Alvo Biológico		Dose (Produto comercial) kg / ha
Nome comum	Nome científico	
Caracol	<i>Helix aspersa</i>	10 a 15
Lesma	<i>Vaginula langsдорffii</i>	

A aplicação deve ser feita no início da infestação. Reaplicar assim que a isca for consumida ou no mínimo a cada duas semanas. Devido à natureza sazonal dos moluscos, espera-se que sejam necessárias no mínimo 4 (quatro) aplicações por safra.

O produto deve ser espalhado sobre o solo, próximo às plantas a serem protegidas. A aplicação pode ser manual, direto da embalagem ou com utilização de equipamento de aplicação para fertilizantes granulados.

Se o solo estiver seco, molhe-o antes da aplicação. O solo deve estar úmido, porém sem água.

A aplicação deve ser feita preferivelmente no final da tarde, visto que lesmas e caracóis se locomovem e se alimentam durante a noite ou bem cedo pela manhã.

Não há intervalo de segurança definido, devido à modalidade de uso e às características intrínsecas do produto.