

FICHA TÉCNICA

Inseticida Microbiológico

Bauveria bassiana é um fungo habitante de solos do mundo todo. É um dos mais eficientes inseticidas biológicos no controle de diversas pragas. Desenvolvido pelo departamento de pesquisa e desenvolvimento da Agrivalle, **AUIN** oferece todas as vantagens do controle biológico: não deixa resíduos químicos nas plantas, fruto ou ambiente, sendo Classe IV - Pouco perigoso ao meio ambiente (Classificação do Potencial de Periculosidade Ambiental) e Classe IV - Pouco Tóxico do ponto de vista de Saúde humana (Classificação toxicológica para os consumidores e trabalhadores que manuseiam o produto no campo. Não há período de carência para o consumo de vegetais tratados com o produto e promove o equilíbrio natural no ambiente.

Composição:

Bauveria bassiana isolado CBMAI 1306

(contendo $1,5 \times 10^9$ UFC/mL de produto formulado..... 100 g/L (10% m/v)

Outros ingredientes..... 900 g/L (90% m/v)

Registrado no MAPA - 26918

Classe:

Inseticida Microbiológico

Tipo de Formulação:

Concentrado Emulsionável (CE)

Embalagens:



Culturas, Alvos e Doses de Aplicação

CULTURAS	ALVO-BIOLÓGICO		Dose (L p.c./ha)	Número máximo de aplicações	Volume de calda (L/ha)
	Nome comum	Nome científico			
Qualquer cultura com ocorrência do alvo biológico	Vaquinha-verde-amarela; larva-alfinete	<i>Diabrotica speciosa</i>	0,65	4 aplicações com intervalos de 7 dias	200

Consulte sempre a orientação de um(a) Técnico(a) Agrícola ou Engenheiro(a) Agrônomo(a)