

FICHA TÉCNICA

Nematicida Microbiológico

Profifix é o primeiro nematicida biológico registrado com 3 microrganismos, as bactérias *Bacillus subtilis* com o fungo *Purpureocillium lilacinum*, tripla proteção contra os principais nematoides existentes em solos agricultáveis. **Profifix** é o único nematicida com diferentes modos de ação para máximo controle dos nematoides *Pratylenchus brachyurus* e *Meloidogyne incognita*.

Composição:

Bacillus subtilis, cepa ATCC 6051

(contendo 1×10^{10} UFC/g)..... 200 g/kg (20% m/m)

Bacillus licheniformis, cepa ATCC 12713

(contendo 1×10^{10} UFC/g)..... 200 g/kg (20% m/m)

Paecilomyces lilacinus (*Purpureocillium lilacinum*),

cepa CPQBA 040-11 DRM 10 (contendo 1×10^9 UFC/g)..... 200 g/kg (20% m/m)

Outros Ingredientes..... 400 g/kg (40% m/m)

Registrado no MAPA - 38119

Embalagens:



Classe:

Nematicida microbiológico

Tipo de Formulação:

Pó Molhável (WP)

Culturas, Doenças e Doses de Aplicação

CULTURAS	Alvo Biológico	Dose do produto comercial (1)	Época	Volume de calda		Número de aplicações	Intervalo (dias)	
				Terrestre	Aérea		Apl	Seg
Qualquer cultura com a ocorrência da doença	Nematoide-das-galhas (<i>Meloidogyne incognita</i>)	50 a 75 g/ha	No sulco de plantio, imediatamente após semeadura	100 L/ha	-	1	-	*
	Nematoide-das-lesões (<i>Pratylenchus brachyurus</i>)	90 a 200 g/100 kg de sementes	Tratamento de sementes	500 mL/100 kg de sementes	-	1	-	*

(1) Usar a dose mais alta em condições favoráveis ao desenvolvimento da doença ou histórico de alta incidência na área.

* não determinado

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