



BAVEX

MICROORGANISMO

Beauveria bassiana BVX1

DESCRIPCIÓN

Hongo entomopatógeno, regulador ecológico de insectos plagas. Dirigido especialmente a Piojo harinoso (*Plano-coccus ficus*), Mosca blanca (*Bemhsia tabaci*), Trips (*Frankliniela occidentalis*), entre otros.

Cepa nativa de Caborca, Sonora, México

INGREDIENTES

Conidios de Beauveria bassiana BVX1.

PRESENTACIÓN

Suspensión líquida de conidios viables de Beauveria bassiana BVX1 a una concentración mayor que 5.0×10^8 conidios/mL.

TOXICIDAD

Ligeramente tóxico.

VIDA DE ANAQUEL

Cuatro días a 17° C de temperatura, en oscuridad.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN

Aplicar el producto con medidas de seguridad: gafas, guantes, máscara y traje protector. No ingerir alimentos en la aplicación.

RECOMENDACIONES

Puede aplicarse a cualquier sistema de fertirriego.

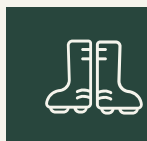
No mezclar con otros productos de origen biológico o agua a temperaturas superior a los 45° C.

Realizar una consulta previa, para su mezcla con productos de origen químico.

FITOTOXICIDAD

Puede aplicarse con equipo de aspersión convencional, por la mañana o tarde.

No mezclar con otros productos de origen biológico o agua a temperatura superior a los 45° C. Realizar una consulta previa, para su mezcla con productos de origen químico



DOSIS SUGERIDA



FRUTALES

0.5 L/Ha (equivalente a 2×10^{11} Conidios/Ha)
cada 15 días en etapa vegetativa.



HORTALIZAS

0.5 L/Ha (equivalente a 2×10^{11} Conidios/Ha)
cada 15 días en etapa vegetativa.

USO BIOFUNGICIDA



USO AGRICOLA

Departamento de biotecnología
Campo San Andrés, Carretera Caborca al Desemboque km 45,
Caborca, Sonora, México