



Descripción

Ataca a diversos grupos de hongos fitopatógeno, tales como: Botrytis cinérea, sclerotinia sclerotium, Pseuoperonospora cubensis, Sphaeroteca fusca, Fusarium oxisporum, Rhizotocnia solani, Pythium sp., Phaeomoniella chlamydispora. También se recomiendan uso ya que es sumamente efectivo en control de especies de nematodos fitoparásitos como Meloidogyne javanica e incognita, en los cuales suprime su reproducción y la irritación que causan en las raíces.

Presentación

Botellas de 1 L
Garrafa de 20 L
Bidones de 200 L
Contenedores de 1000 L

Riquezas garantizadas

Ingredientes activos	% En peso
Beuveria bassiana	1x10 ¹² ufc/ml
Metarhizium anisopliae	1x10 ¹² ufc/ml
Trichoderma harzianum	1x10 ⁷ ufc/ml
Diluyentes y complejantes	100%
Total	100.00

Características

Estado físico	Líquido
Apariencia	Líquido color ámbar
pH	4
Densidad relativa	1.01 gr/L
Solubilidad en agua	100% soluble
Olor	Característico
Temperatura de autoignición	NA

Dosis

Cultivo	Preventivo	Correctivo
Frutales (aguacate, mango, manzana, cítricos, etc.)	2-3 mL/L	4 mL/L
Hortalizas (jitomate, chile, cebolla, calabacita, crucíferas, etc.)	2-3 mL/L	4 mL/L
Berries y Frutillas	2-3 mL/L	4 mL/L

Cultivo	Plaga	Dosis
Frutales	Gusanos Barrenadores, Larvas de lepidópteros, Pulgones, Chinchas y Trips. Gusano medidor, falso medidor.	3L/ha.
Frutillas	Chinchas, Larvas de Lepidóptero, Gusano Blanco, Gusano Cabezudo, Orugas, Barrenillo, Gallina Ciega, Gusano Cogollero.	3L/ha.
Hortalizas	Hortalizas, Pulgón, Polillas, Orugas, Trips.	3L/ha.
Cucurbitáceas	Gusano de la col, Pulgones.	3L/ha.

Aviso de garantía

AGROINDUSTRIAL BIOTECH S.A DE C.V. y vendedor limitan su responsabilidad a la reposición del producto defectuoso. Ni el fabricante ni el vendedor se responsabilizan por daño o pérdida que directa o indirectamente pueda ocasionarle por el mal uso del producto, ya que la aplicación del mismo está fuera de su control. Cualquier otra garantía expresa o implícita que no sea otorgada en forma escrita por el fabricante será automáticamente desechada.