



Bio-Organik
Beauveria bassiana +
Metarhizium anisopliae



Bio-Organik

Beauveria bassiana + Metarhizium anisopliae

Bio-Organik Beauveria + Metharhizium es un bioinsecticida formulado a partir de esporas y micelio de los hongos entomopatógenos Metarhizium anisopliae y Beauveria bassiana. La combinación potencializa su actividad bioinsecticida al actuar sobre una amplia variedad de hospederos como gallina ciega (*Phyllophaga spp*), mosca blanca (*Bemisia tabaci*), mosca pinta (*Aeneolamia sp*), chapulines (*Melanoplus spp*), gusano cogollero (*Helicoverpa spp*), gusano barrenador (*Copturus spp*), picudos (*Sitophilus spp*). Su método de acción consiste en parasitar, enfermar y generar la muerte del insecto blanco.

MÉTODO DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Abrir la bolsa y vaciar el producto en un contenedor con tapa, agitar fuertemente durante 30 segundos para desprender la espora, la mezcla resultante filtrar y vaciar en el equipo de aplicación (sistema de riego, bomba, tambo) según la dosis recomendada. Se sugiere ajustar pH entre 6 y 7. Aplique el producto al observar las primeras infestaciones, preferentemente por la tarde para no exponer a los microorganismos a condiciones desfavorables. Procure que la aspersion y/o riego sea suficiente para cubrir el área afectada permitiendo la total cobertura de los sitios donde se localiza el problema.

CONTRAINDICACIONES

Evite exponer el producto a temperaturas mayores a 20°C durante su almacenamiento. Aplique el producto el mismo día de su preparación. Evite aplicar el producto en horas de intenso sol, lluvia o cuando el viento favorezca la deriva. No es fitotóxico al cultivo siempre y cuando se aplique como se recomienda.

INTERVALO DE SEGURIDAD

No requiere plazo de seguridad. No es tóxico para humanos.

COMPATIBILIDAD

Compatible con fertilizantes. Incompatible con compuestos alcalinos y fungicidas químicos.

TABLA DE INFORMACIÓN

Ingrediente activo: Beauveria bassiana + Metarhizium anisopliae.

Concentración: 1x10¹⁰ UFC/dosis.

Familia Química: Bioinsecticida.

Formulación: Producto granulado.

Presentación: 200 gramos.


Vida de anaquel: Un año después de su elaboración.

Categoría toxicológica: IV Precaución.

Uso: Agrícola.

CULTIVO	DOSIS Y APLICACIÓN
Gramíneas: maíz, sorgo, trigo, cebada, avena, caña de azúcar.	Realiza 3 aplicaciones a intervalos de 7 días; volumen de aplicación 200 litros.
Leguminosas: frijol, garbanzo, soya, lenteja, chícharo, alfalfa, haba.	Realiza 3 aplicaciones a intervalos de 7 días; volumen de aplicación 200 litros.
Frutales: aguacate, limón, mango, guayaba, café, banano, entre otros.	Realizar 4 aplicaciones a intervalos de 15 días; volumen de aplicación hasta 1000 litros.
Hortalizas: tomate, cebolla, chile, lechuga, jitomate, etc	Realizar 2 aplicaciones a intervalos de 7 días; volumen de aplicación 200 litros.
Zarzamora, arándano, frambuesa y fresa.	Realizar 2 aplicaciones a intervalos de 7 días; volumen de aplicación 200 litros.
Producción de planta.	1 dosis en 200 litros de agua.

Para cualquier duda o aclaración contáctenos:

 Cel.351 147 8015

 Correo: bio.organik.admon@gmail.com

 www.bio-organik.com.mx

Síguenos en  