

## INSECTICIDA BIOLÓGICO

Es un insecticida biológico cuyas esporas germinan y se propagan, invadiendo al insecto. Esto provoca su parálisis, desorientación y, posteriormente, su muerte.

**INGREDIENTE ACTIVO:** *Beauveria bassiana*.

**• COMPOSICIÓN PORCENTUAL**

Ingrediente activo:

*Beauveria bassiana*. ..... 20%

Equivalente a 200 gr de i.a/kg

Contenido no menor a 1x10<sup>8</sup> UFC/g

**• PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS**

FORMULACIÓN: POLVO HUMECTABLE.





## USOS

 CULTIVO	PLAGA	 DOSIS	 OBSERVACIONES
Berenjena, Chile, Chile bell, Jitomate, Tomate de cáscara.	Mosquita Blanca ( <i>Bemisia tabaci</i> )	400-600 g por ha	Realizar tres aplicaciones al follaje en intervalos de 7 días, cuando se detecte la presencia de plaga. Volumen de aplicación: 235 - 335 L de agua/Ha.
Arándano, Fresa, Frambuesa, Grosella, Zarzamora, Vid, Kiwi (0)	Mosca blanca ( <i>Trialeurodes sp</i> ) Trips ( <i>Frankliniella occidentalis</i> )	400-600 g por ha	Realizar tres aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días, cuando se detecte la presencia de la plaga. Volumen de agua: 464.50 - 475.29 litros por ha.

\*La variación de las dosis dependerá del desarrollo del cultivo

() Intervalo de seguridad en días entre la última aplicación y cosecha.

Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: Puede reentrarse al cultivo tratado una vez que la aplicación se ha secado.

 **PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:**  
Utilice overol, gorra, lentes y mascarilla, así como guantes y botas de tipo industrial, para evitar el contacto y la inhalación del producto. No comer, beber o fumar durante las aplicaciones.

► Siempre calibre el equipo de aplicación.

 **COMPATIBILIDAD:**  
Es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso común; sin embargo, se recomienda verificar la compatibilidad con otros productos antes de hacer la mezcla y realizar una prueba a pequeña escala cuando existan dudas al mezclarlo.

 **MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE:**  
Disponga los envases vacíos de acuerdo con el Reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en Materia de Residuos Peligrosos. No contamine corrientes o cuerpos de agua, especialmente donde haya peces, o que se utilicen para consumo humano o como abrevaderos para el ganado.

 **GARANTÍA:**  
Debido a que el uso de este producto está fuera de nuestro control, no damos garantía expresa ni implícita sobre efectos o resultados inherentes a su uso, tanto si se emplea o no de acuerdo con las indicaciones.

El comprador acepta todos los riesgos del uso y manejo del material, esté o no de acuerdo con las recomendaciones o sugerencias del fabricante.

Ni el fabricante ni el vendedor aceptan reclamaciones ni ofrecen garantías explícitas o implícitas.

### PRESENTACIONES DISPONIBLES

- 250 gramos.
- Caja con 20 piezas.

*Cultivando un mundo sustentable*

**Distribuido en México por:** Fotosíntesis Vegetal SA de CV  
Fresnos 151 Frac. Arboledas Saltillo, Coahuila, México  
 Tel. 8445284914

  
[www.fotosintesisvegetal.com](http://www.fotosintesisvegetal.com)