







1. Código:

Nombre de la Tecnología: Bauberia Bassiana

Recopilado por: José Arturo Hernández Correo:coprodel@yahoo.com

Desarrollada por:

Ámbito de la tecnología: Control de plagas

Descripción de la Tecnología:

Ingrediente Activo: Beauveria bassiana 7%

(Equivalente a 70 g de I.A./kg)

Conteniendo no menos de 5.3 x 109 conidias/g

Ingrediente Inerte:

Anti-aglomerante, desecante, agente humectante, dispersante y adherente

No más del 93.00%

Controla Mosquita blanca (Bemisia tabaci)

7. Como Aplicar la Tecnología:

Bauberia puede presentarse como polvo humectable de esporas del hongo Beauveria bassiana, útil para el control biológico de la plaga aquí indicada.

Para usar el producto, abra con cuidado el empaque con la ayuda de unas tijeras, pese con la ayuda de una báscula o con algún otro utensilio graduado específico para este uso, la cantidad indicada y viértala en un recipiente conteniendo la mitad de su capacidad de agua limpia, agite y posteriormente agreque al tanque de aplicación o mochila de aspersión y agite nuevamente. Utilizar la dosis recomendada en 462 L de agua para dar una buena cobertura al follaje.

CONTRAINDICACIONES: No aplicar en horas de calor intenso; cuando exista una alta probabilidad de lluvia, o cuando la velocidad del viento sea alta.

FITOTOXICIDAD: no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD QUÍMICA: no deberá mezclarse con ningún otro producto.

MANEJO DE LA RESISTENCIA: Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete las dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido del producto, alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de destoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.