

FICHA TÉCNICA BIOFULLY

CÓDIGO: SIG-FTB-004
FECHA DE EDICIÓN: 01.ENE.2023
VERSIÓN: 02
PÁGINA 1 DE 1

REGISTRO DE VENTA ICA 13124

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Contiene Cepa del hongo: - *Isaria fumosorosea* (If)

REGISTRO PARA ARAÑITA ROJA EN AGUACATE

CONCENTRACIÓN:

5x10⁹ esporas viables/gramo Ingredientes aditivos c.s.p 1 kg

ACCIÓN:

La acción del hongo se inicia desde el momento en que las estructuras infectivas del mismo entran en contacto con el insecto ya sea de forma natural o por una aplicación que se haya realizado con el microorganismo. Luego que la conidia o espora ha hecho contacto sobre el insecto, esta se hidrata y se inicia el proceso de germinación; posteriormente se forma un tubo germinativo, que le permite penetrar a través del integumento al interior del insecto. Ya en el interior de éste, el hongo se alimenta de la hemolinfa y se reproduce generando toxinas, las cuales causan la muerte del insecto. Estas toxinas producen contracción muscular provocando parálisis del intestino y del aparato bucal; la muerte ocurre aproximadamente después de 4 días. Una vez muerto el insecto se presenta un crecimiento micelial sobre el cadáver con la respectiva producción de conidias o esporas las cuales son más patogénicas que las iniciales.

Lo anterior asegura que el hongo se pueda establecer y reproducir bajo condiciones favorables de humedad y temperatura.

BIOFULLY Es un agente de control biológico que ayuda a regular las poblaciones de Ácaros, Chinches, escamas y otras especies insectiles de hábito chupador y / o raspador en diferentes cultivos. Su eficacia, depende de las características propias del insumo a utilizar especialmente en Viabilidad, Pureza, y Patogenicidad del hongo; igualmente depende de la forma, frecuencia y oportunidad de la aplicación.

DOSIS RECOMENDADA:

Para mayor eficacia del producto se recomienda aplicar entre 1 a 1.5 kg por hectárea.

EPOCAS DE APLICACIÓN:

BIOFULLY puede ser aplicado en cualquier época del año lo importante es que exista el huésped - plaga y utilizando siempre un aceite agrícola que posea filtro UV que lo proteja de las altas radiaciones y temperaturas.

HUMEDAD DEL PRODUCTO: 10 %- 12%

PRECAUCIONES EN EL USO:

- Consérvelo en lugares frescos o refrigerados
- No exponer a altas temperaturas
- Emplee tapabocas para evitar inhalarlo
- Evite el contacto con los ojos
- No comer mientras se manipula

OTROS USOS DEL HONGO Isaria fumosorosea

Cultivo	Plaga	Dosis Ha/kg	Sitio Aplicación
Café	-Arañita Roja	1 a 1.5	Follaje
Cítricos	-Ácaros -Moscas blancas -Escamas	1 a 1.5	Follaje
Aguacate	-Araña Roja -Escamas	1 a 1.5	Follaje
Macadamia	-Chinche de encaje	1 a 1.5	Follaje
Guanábana	-Chinche de encaje	1 a 1.5	Follaje
Flores y Follajes	-Ácaros -Escamas	1 a 1.5	Follaje
Maíz - Soya	-Moscas blancas -Thrips -Ácaros -Áfidos	1	Follaje
Cannabis	-Chinche de encaje -Ácaros	1 a 1.5	Follaje

INSTRUCCIONES PARA PREPARAR LA SOLUCIÓN

- 1. Regule el pH y la dureza del agua de aplicación
- Tome 2 litros de agua ya regulada en un recipiente plástico independiente. Vierta en este el producto, mezcle hasta obtener una solución homogénea.
- Adicione 3 litros más de agua limpia regulada y deje en remojo por 20 minutos para la hidratación y activación del hongo.
- Una vez trascurrido este tiempo (20 minutos) agite de nuevo la mezcla, filtre a través de un tamiz muy fino (para evitar taponamiento en las boquillas del equipo de aspersión).
- Por cada litro de agua total de aplicación, agregue aceite agrícola emulsificante con filtro UV, según dosis recomendada por el fabricante
- Complete el volumen del equipo de aspersión con el agua ya regulada.

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA

Categoría IV ligeramente tóxico

WEB: bioproteccionsas.co