



PROGRAMAS FITOSANITARIOS CON PRODUCTOS ORGANICOS DE GREEN ORGANICS DE MEXICO, S.A. DE C.V.

FRUTALES: (Mango, Aguacate, Durazno, Ciruelo, Cítrico).

Para el control de plagas como: Araña roja, Mosca Blanca, Diaphorina, Minador de la hoja, Escoba de bruja, Trips, Nematodos. Enfermedades: Roña, Antracnosis, Cenicillas, Fusarium, Erwinia, Bacteriosis, y otras de menor importancia.

Aplicación foliar: Respetar este orden de los ingredientes para preparar una solución de 500 lt. Por hectárea.

- 1.- Acidificar el agua. En tiendas de agroquímicos.
- 2.- Adherente NO iónico.
- 3.- Sinergia con agroquímicos.
- 4.- 2 lt. de MICRO-BIO.
- 5.- 2 lt. de BIO-CID.

Aplicación al suelo: En el agua de riego ò en época de lluvias a 10 cm. De retiro del pie de los cultivos. Preparar una solución de 400 lts de agua por hectárea.

- 1.- 8 lts. de NEMA-KILL.
- 2.- 4 lts de MICRO-BIO.





JITOMATE, TOMATE DE CASCARA, CHILE.

Para el control de plagas como: Trips, Barrenador del tallo, Nematodos y frutos, Chicharritas, Paratrisa. Enfermedades como: Fusarium, Bacteriosis, Antracnosis, Rhyzoctonia y otras de importancia poco impactante.

Aplicación foliar: Respetar el orden y cantidad de producto por hectárea.

- 1.- Acidificar el agua.
- 2.- Adherente NO ionico.
- 3.- Sinergia con agroquímico.
- 4.- 2 lts. de MICRO-BIO.
- 5.- 1 lt. de BIO-CID-

Aplicación al suelo: Se prepara 400 lts. de agua y se aplica en agua de riego o en la época de lluvias.

- 1.- 8 lts de NEMA-KILL.
- 2.- 4 lts de MICRO-BIO.

FRESAS Y ZARZAMORAS.

Para controlar insectos como: Trips, Araña roja, Nematodos y otros. Enfermedades como: Fusarium, Rhyzoctonia, Cenicillas, Botritis.

Aplicación foliar: se prepara una solución de 200 lts. de agua por hectárea.

- 1.- Acidificar el agua.
- 2.- Adherente NO iónico.
- 3.- Sinergia con agroquímico.
- 4.- 1 lt. de MICRO-BIO.
- 5.- 1 lt. de BIO-CID.





Aplicación al suelo: Se preparan 400 lts de agua y se aplica en agua de riego ò durante las lluvias.

- 1.- 8 lts. de NEMA-KILL.
- 2.- 4 lts. de MICRO-BIO.

PLATANO.

Para controlar plagas como: Trips, Acaro blanco, Picudo, Nematodos, Larvas de coleópteros y otros insectos. Enfermedades como: Sigatoca negra, Sigatoca amarilla, Fusarium.

Aplicación foliar: Se preparan 200 lts. de solución para una hectárea se asperja foliar de manera detallada.

- 1.- Acidificar el agua.
- 2.- Adherente NO ionico.
- 3.- 2 lts de MICRO-BIO.
- 4.- 1 lt. de BIO-CID.

Aplicación al suelo: Se prepara una solución de 500 lts de agua para aplicar en agua de riego ò durante las lluvias.

- 1.- Sinergia con agroquímico.
- 2.- 5 lts. de NEMAKILL.
- 3.- 3 lts de MICRO-BIO.
- 4.- 2 lts. de BIO-CID.





ÁGAVE (Para producción de tequila ò miel e inulina).

Para controlar insectos: Picudo, Nematodos, larvas y otros insectos.
Enfermedades como: Fusarium, Erwinia y otras.

Aplicación foliar: Preparar una solución de 400 lts. por hectárea y aplicar detalladamente.

- 1.- Acidificar el agua.
- 2.- Adherente NO iónico.
- 3.- Sinergia con agroquímico.
- 4.- 2 lts. de MICRO-BIO.
- 5.- 1 lt. de BIO-CID.

Aplicación al suelo: Preparar una solución de 800 lts de agua por hectárea, aplicar al pie de las plantas; en el agua de riego ò en la época de lluvias.

- 1.- 8 lts. de NEMA-KILL.
- 2.- 4 lts. de MICRO-BIO.

CUCURVITACEAS (Melón, Sandía, Calabaza, Pepino).

Para controlar plagas como: Trips, Minador de la hoja, Araña roja, Nematodos, Barrenadores, Picudo y otros. Enfermedades como: Oidio, Cenicillas, Fusarium, Rhizoctonia, Fitium, y otros.

Aplicación foliar: Preparar 200 litros de solución por hectárea y aplicar detalladamente. Se recomienda seguir los pasos aquí marcados.

- 1.- Acidificar el agua.
- 2.- Adherente NO iónico.
- 3.- Sinergia con agroquímico.
- 4.- 2 lts. de MICRO-BIO.
- 5.- 1 lt. de BIO-CID.

Aplicación al suelo: Preparar 400 litros de solución y aplicar en el agua de riego, con los siguientes productos. Aplicar en el agua de riego.

- 1.- 8 lts. de NEMA-KILL.
- 2.- 4 lts de MICRO-BIO.





AJO Y CEBOLLA.

Bld. Bernardo Quintana 5410-B11
Residencial Viveros, Querétaro, Qro. CP 76140
Tel.: 01 (442) 229-02-34

Para controlar insectos como: Trips, nematodos, Minador de la hoja y otros insectos. Enfermedades como: Sclerotinia, Fusarium, Mancha purpura, cenicillas y otros hongos.

Aplicación foliar: Preparar una solución con 200 litros y asperjar detalladamente en una hectárea.

- 1.- Acidificar el agua.
- 2.- Adherente NO ionico.
- 3.- Sinergia con agroquímico.
- 4.- 2 lts. de MICRO-BIO.
- 5.- 1 lt. de MICRO-BIO.

Aplicación al piso: En el agua de riego aplicar una solución preparada con 400 lts de agua y los siguientes productos.

- 1.- 10 lts. de NEMA-KILL.
- 2.- 5 lts. de MICRO-BIO

GRANOS Y SEMILLAS ALMACENADOS.

Se prepara una solución al 1 % de una mezcla de BIO-CID Y MICRO-BIO para aplicar durante el almacenaje, en aspersión nebulizada.

NOTA: La aplicación de los programas fitosanitarios aquí recomendados, requieren la consulta y dirección técnica del agrónomo de **GREEN ORGANICS DE MÉXICO, S.A. DE C.V.**

