

OVI TOP

FERTILIZANTE - FORTIFICANTE INDUCTOR DE DEFENSAS PARA EL CONTROL DE ESTADOS INMADUROS DE ÁCAROS Y TRIPS

1. DATOS GENERALES

- OVI TOP es un fertilizante / fortificante contra estados inmaduros de ácaros y trips para su aplicación solo o en mezcla con plaguicidas.
- OVI TOP es compatible con agricultura orgánica, programas inocuos o programas libres de residuos.

2. MECANISMO DE ACCIÓN

OVI TOP brinda un efecto fortificante para el control de estados inmaduros de ácaros y trips, a través de su principio activos estimula la bioprotección propia de la planta.

3. CARACTERÍSTICAS

- OVI TOP es un inhibidor de lipoproteínas de la cutícula y membranas celulares, degradador de quitina y ceras del integumento o exoesqueleto.
- Su ingrediente activo es de riesgo reducido, su uso no afecta negativamente la salud o el ambiente.
- Está autorizado como coadyuvante en formulaciones de plaguicidas para su aplicación directa en cultivos o en productos agrícolas cosechados.

4. COMPOSICIÓN

Dioctil sulfosuccinato	de
sodio.....	70.00%
Excipientes	(c.s.p)
.....	
.....	100.0%

5. MODO DE APLICACIÓN Y DOSIFICACIÓN



Mezclar el producto con agua de riego a un pH de 6.5 – 7.0 para una mejor acción del producto.

Preparación del producto: Agite el producto antes de usarlo. No lo mezcle con aguas de elevada dureza. Utilice recipientes plásticos para realizar la mezcla. Se deberá preparar la mezcla agregando la dosis del producto en la mitad de agua requerida para su aplicación, en el orden adecuado de adición a los otros plaguicidas que contendrá la mezcla, agite y adicione la cantidad de agua restante. Es recomendable mantener una agitación constante al momento de la adición para asegurar una mezcla homogénea.

La cantidad de agua a utilizar dependerá de la calibración en función del cultivo a asperjar. Aplicación del producto: Aplique la solución de aspersión el mismo día de su preparación. Realice las aspersiones cuando se observen oviposturas próximas a la eclosión, o procure que el producto tenga contacto con los insectos inmaduros o adultos presentes; asimismo, que el tamaño de gota y presión de aspersión permitan la cobertura de sitios donde se localizan las plagas. Aplique durante la mañana o atardecer para que la mezcla seque lentamente para mayor efectividad. El producto deberá usarse dentro de un manejo integrado, el cual consiste en realizar la aplicación en infestaciones iniciales de la plaga, al observar la primera colonia, referentemente dirigidas a ninfas (I y II), en las primeras horas de la mañana y con cobertura a punto de goteo.

Cultivos	Cil 200 L	Aplicaciones	Intervalo de aplicación
Vid, blueberries y fresas.	0.2 - 0.3 L/Cil 200 L	3	7 días
Cebolla, ajo, espárrago.	0.2 - 0.3 L/Cil 200 L	3	7 días
FRUTALES: Palto, mango, lúcumo, manzano, banano, etc.	0.2 - 0.3 L/Cil 200 L	3	7 días
Tomate, ají, páprika, pimiento, berenjena, papa.	0.2 - 0.3 L/Cil 200 L	3	7 días
CÍTRICOS: Mandarina, toronja, limón, naranja.	0.2 - 0.3 L/Cil 200 L	3	7 días
Blueberries y fresas.	0.2 - 0.3 L/Cil 200 L	3	7 días

6. COMPATIBILIDAD

- OVI TOP es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios y fertilizantes comúnmente usados.
- Para la mezcla con otros foliares se recomienda realizar previamente una prueba de compatibilidad.

7. TOXICIDAD

DL50 Oral aguda (ratas): > 5000 mg/kg.



DL50 Dermal aguda (conejos): > 4000 mg/kg.
Categoría toxicológica: V

8. PERIODO DE REINGRESO AL CAMPO

Esperar a que seque el rocío de la aplicación (4 horas).

9. PRESENTACIONES

OVI TOP es comercializado en presentaciones de: 1, 5, 20 y 200 Lts.

10. PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- Se recomienda, al manipular el producto OVI TOP, hacerlo utilizando un equipo de protección personal completo (anteojos, overol, guantes, etc.)
- Se recomienda realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento. No comer o beber durante la preparación de la mezcla.
- Evite aplicar en horas de sol intenso, lluvia y vientos intensos. No aplicar en plantas estresadas por riegos inadecuados, recién trasplantadas, en camas de enraizamiento, esquejes, plantas bajo estrés hídrico o con puntos de crecimiento sensible.
- El contacto directo con los ojos puede producir irritación, para lo cual se recomienda lavar con abundante agua.
- En caso de ingesta puede producir náuseas y problemas abdominales, en tal caso se debe inducir al vómito.
- Almacenar en un lugar frío y con buena ventilación, no exponer al sol por periodos prolongados de tiempo.
- Mantener alejado de los niños, animales domésticos y alimentos.

