

OBERON 24 SC

Formulación: Suspensión Concentrada

Modo y Mecanismo de Acción:

Oberon 24 SC es un producto con propiedades acaricidas e insecticidas que actúa por contacto y en forma translaminar. En el insecto inhibe la biosíntesis de los lípidos (LBI), lo que interrumpe su fisiología y su metabolismo, como consecuencia pierde la capacidad de crecer y mudar así como ovipositar, en caso de huevos no logran eclocionar por la ausencia de biosíntesis de lípidos.

Categoría/Banda toxocológica: 5/verde

Grupo Químico: Tetramic Acid

¿QUÉ ES?:

OBERON 24 SC es un insecticida y acaricida que actúa por contacto con efecto translaminar para el control de las principales plagas chupadoras.

¿CÓMO TRABAJA?:

Es un producto con propiedades acaricidas e insecticidas que actúa por contacto y en forma translaminar.

BENEFICIOS:

- Eficacia sobre paratrioza/minador.
- Control de huevos, ninfa y adulto.

Indicaciones de Uso:

Agítese bien antes de utilizar el producto. A fin de conseguir una dispersión homogénea del producto en la suspensión, vierta la mitad del agua requerida en el tanque de mezcla y agregue la dosis recomendada del producto. Finalmente, agregue el agua, hasta completar la cantidad requerida. Manténgase en agitación durante las operaciones de llenado, mezclado y rociado. Para un óptimo desempeño del producto el pH del agua debe oscilar entre 5 y 7. Una vez realizada la aplicación se debe lavar el equipo.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTIÓN: No induzca el vómito. Lleve de inmediato el paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:

Quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Lleve el paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE INHALACIÓN: Mueva a la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato el paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato el paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).



TRATAMIENTO MÉDICO: Aplique

tratamiento sintomático.

USOS REGISTRADOS:

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS
Verbena	Mosca blanca	0,5 L/ha
Verbena hortensis	Bemisia spp.	(0,35 L/mz)
Tomate	Mosca Blanca (ninfas)	
Solanum lycopersicum	Bemisia spp.	0,3785 - 0,480 L/ha
	Araña roja	(0,26 - 0,30 L/mz)
	Tetranychus spp.	
Melón	Mosca blanca	
Cucumis melo	Bemisia spp.	0,4 - 0,5 L/ha
Sandía		(0,28 - 0,35 L/mz)
Citrullus lanatus		
Pepino		
Cucumis sativus		
Helecho de cuero	Àcaro blanco	0,4 - 0,5 L/ha
Rhumona adiantiformis	Hemitarsonemus tepidariorum	(0,28 - 0,35 L/mz)
Algodón	Mosca blanca (adultos y ninfas)	0,4 - 0,5 L/ha
Gossypium hirsutum	Bemisia sp.	(0,28 - 0,35 L/mz)

PRESENTACIONES DISPONIBLES:

250 y 500 mL y 1 y 20 litros

OTRA INFORMACIÓN DEL PRODUCTO:

Clasificación IRAC

Para manejo de resistencia pertenece al grupo 23

Origen/No. De registro:

Alemania y Guatemala 5121

Lea la etiqueta y el panfleto antes de usar el producto, consulte al profesional en Ciencias Agronómicas.