



Envidor® Speed

Acaricida / Suspensión concentrada

DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

Ingrediente activo:

SPIRODICLOFEN + ABAMECTINA

Composición porcentual:

Ingredientes activos:

% en peso

Spirodiclofen: 3-(2,4-Diclorofenil)-2-oxo-1-oxaspiro[4,5]dec-3-en

-4-il 2,2-dimetilbutirato..... 20.56

(Equivalente a 222 g de i.a./L a 20°C)

Abamectina: Avermectin B1a y B1b..... 1.67

(Equivalente a 18 g de i.a./L a 20°C)

Ingredientes inertes: emulsificante, dispersantes, preservativos,

antiespumante, anticongelante, buffer, espesante, solvente 77.77

TOTAL 100.00

Categoría toxicológica:

4 Precaución

No. de Registro:

RSCO-MEZC-1101X-0690-064-22.23

Sistemicidad:

Sistémico	Contacto	Traslaminar	Ingestión
	X	X	

Descripción:

Nuevo insecticida-acaricida traslaminar y de contacto con largo periodo de control que permite mantener las poblaciones de las plagas en niveles que no ocasionen daños a los cultivos ni afecten la calidad de la fruta, haciendo posible que los frutos lleguen con una alta calidad a la cosecha en los cultivos de aguacate y cítricos.

USOS

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (L/ha)	OBSERVACIONES
Limón Lima Naranja Toronja Mandarino (7)	Araña roja <i>Tetranychus urticae</i> Minador de la hoja <i>Phyllocnistis citrella</i>	199 – 240 ml/ha	Realizar la aplicación cuando aparezcan los primeros síntomas de daños causados por araña o minador de la hoja. Hacer 2 aplicaciones con un intervalo de 7 días.



Productos Fitosanitarios

Rosal Crisantemo (SL)	Araña roja <i>Tetranychus urticae</i>	25 – 35 ml/100 L agua	Realizar la aplicación cuando se presenten los primeros individuos. Usar la suficiente cantidad de agua para lograr una buena cobertura.
Mango (21)	Araña roja <i>Oligonychus chiapensis</i>	0.6 – 0.9	Realizar la aplicación cuando se detecten los primeros ácaros atacando el follaje. *LMR tomado de Unión Europea para abamectina y para spiroticlofen de EPA.
Papaya (28)	Araña roja <i>Tetranychus cinnabarinus</i>	0.9 – 1.2	Realizar la aplicación del producto cuando empiecen las infestaciones del ácaro en el cultivo. Usar el volumen de agua adecuado para asegurar una buena cobertura.
Aguacate (14)	Ácaro café <i>Oligonychus punicea</i>	1.0 – 1.2	Realizar la aplicación del producto cuando inicia la presencia de ácaros en el cultivo. Usar el volumen de agua adecuado para tener una buena cobertura.
Durazno (21)	Araña Roja <i>Oligonychus mexicanus</i>	0.8 – 1.0	Realizar la aplicación cuando se observen los primeros individuos en las hojas.
Manzano (35)	Araña roja <i>Panonychus ulmi</i>	0.8 – 1.0	Realizar la aplicación del producto cuando se presenten los primeros individuos en las hojas

El tiempo de reentrada a las zonas tratadas es de 12 horas.

() = I. de S.: días que deben respetarse entre la última aplicación y la cosecha.

SL = Sin Límite

PRESENTACIONES DISPONIBLES

1 L