



AGRIMECTIN®

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Formulación: Solución Emulsionable

Ingrediente Activo: Abamectina

Presentación: Botella de 1 litro, bidón de 5 y 20 litros.

Registro COFEPRIS: EN TRAMITE

1. Generalidades

AGRIMECTIN pertenece al grupo químico: Glicósido lactone macrocíclico. Se recomienda para aplicación al follaje y para las enfermedades aquí indicadas.

2. Composición Porcentual

Ingrediente Activo:	% Peso
Abamectina (mezcla de avermectinas: 80% de avermectina B1a y 20% de avermectina B1b) (21 gr. por litro de I.A.)	1.80
Ingredientes Inertes	
Tensoactivos, emulsificantes y otros compuestos relacionados	98.20
TOTAL:	100.00

3. Tabla de dosis

Cultivo	Dosis L / ha	Aplicaciones
Hortalizas	1.0	Actúa contra ácaro blanco (<i>Polyphagotarsonemus latus</i>), araña roja (<i>Tetranychus spp.</i>) y minador de hojas (<i>Liriomyza spp.</i>).
Fresa	0.5	Para obtener los mejores resultados deben realizarse no más de 4 veces por ciclo de cultivo. Actúa contra araña roja (<i>Tetranychus spp.</i>) y tarsonémido del fresal (<i>Phytonemus pallidus</i>).
Peral, Manzano	1.0	Actúa contra psilla (<i>Cacopsylla pyri</i>), ácaro blanco (<i>Epirimerus pyri</i>), araña roja (<i>Panonychus ulmi</i> , <i>Tetranychus spp.</i>) y eriosis del peral (<i>Eriophyes pyri</i>). Aplicar a la caída de los pétalos.
Cítricos	1.0	Actúa contra minador de los brotes (<i>Phyllocnistis citrella</i>), ácaro rojo (<i>Panonychus citri</i>), ácaro de las maravillas (<i>Eriophyes sheldoni</i>) y araña roja (<i>Tetranychus spp.</i>).

Tiempo de reentrada a la zona tratada: Una vez que seque el producto
Intervalo de Seguridad: Días que deben de transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. SL = Sin Límite.

4. Métodos para preparar y aplicar el producto

Agítese antes de usar, abra el envase girando cuidadosamente la tapa (no use la boca para abrir este envase). Mida con bureta la dosis recomendada y diluya en agua vertiendo la dosis previamente medidas, el mezclado o agitado se realiza por medio de la recirculación en el equipo de aplicación. Este material se deberá de aplicar el mismo día en que se prepara la mezcla.

5. Contraindicaciones

Es un producto de aplicación foliar por lo que no deberá de aplicarse cuando existan vientos muy fuertes o temperaturas muy altas.

6. Incompatibilidad

Compatibilidad No definida. Se recomienda hacer pruebas de compatibilidad. Aplicar el producto por la tarde para evitar horas de máxima irradiación solar. Es compatible con soluciones neutras y ligeramente básicas. No mezclar con soluciones ácidas.

7. Almacenamiento

Conservar en un lugar fresco, seco y ventilado.

IMPORTANTE: la información aquí contenida no deberá tomarse como una garantía implícita o explícita, ni implica una responsabilidad legal, se ofrece únicamente para su consulta. Deberá leer la etiqueta antes de usar el producto.