



NEMATICIDA AGRÍCOLA

Formulación: Polvo Humectable

Ingrediente Activo: Paecilomyces lilacinus

Presentación: Bolsa de 500 gm. **Registro COFEPRIS**: EN TRAMITE

1. Generalidades

PAELILA es un nematicida agrícola de origen microbial, que actúa sobre la plaga y en los cultivos mencionados en el cuadro de recomendaciones.

2. Composición Porcentual	% Peso
Ingrediente Activo:	
Paecilomyces lilacinus	
Equivalente a 100 g de i.a./Kg (con un contenido de 1x108 conidias / g	g)10.00
Diluyente	
TOTÁL:	

3. Tabla de dosis

Cultivo	Intervalo de Seguridad	Enfermedad	Dosis g/ha	Observaciones
Jitomate, Berenjena Chile, Chile Bell, Tabaco, Papa, Tomate de cáscara	Sin limite	NEMATODO AGALLADOR Meloldogyne incógnita	400 - 500	Realizar dos aplicaciones a intervalos de 20 días. Iniciar las aplicaciones 3 días antes del trasplante

Tiempo de reentrada a la zona tratada: cuando seque el producto **Intervalo de Seguridad:** días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.



4. Métodos para preparar y aplicar el producto

Abra el envase de **PAELILA** rompiendo en la parte superior con unas tijeras. Añada un poco de agua al tanque de la aspersora, aparte hacer una pre-mezcla con la cantidad a usar de **PAELILA** remueva (nunca con las manos) hasta lograr una buena emulsión. Después llene el tanque con agua mientras continua agitando hasta lograr una emulsión homogénea. Mantenga agitando mientas realiza la aplicación. Para conseguir un control efectivo, se debe lograr una buena cobertura de los cultivos tratados. Se recomienda calibre su equipo de aplicación dependiendo la etapa fenológica del cultivo.

5. Contraindicaciones

Aplicar en condiciones climáticas favorables, no en horas de máxima insolación No aplicar si se pronostica lluvias dentro de las 4 horas después de la aplicación. No aplicar con velocidad de viento superior a los 10 Km/hora. Preferentemente realizar la aplicación en las mañanas o por las tardes, a favor del viento. **PAELILA**, no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

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.