INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

OVERMATE 84 SC actúa por contacto e ingestión, además tiene actividad traslaminar sistémica localizada en la planta. Actúa sobre todos los estados larvales que minan dentro de la hoja, también manifiesta un efecto secundario sobre las hembras adultas al esterilizarlas, afectando la oviposición.

Se puede aplicar con los equipos de aplicación convencional, realizar una pre mezcla de seguridad y utilizar un volumen de agua que logre el cubrimiento total del cultivo.

"CONSULTAR CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	Cultivo	Plaga		Dosis	P.C.	L.M.R.
		Nombre común	Nombre científico	L/Ha	(días)	(ppm)
	PALTO	"Arañita marrón"	Olygonychus punicae	0.15	14	0.01

P.C.: Período de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos (partes por millón - ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar máximo 2 aplicaciones/campaña, considerando 1 campaña cuando la plaga se encuentra en más del 5% en el cultivo.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

OVERMATE 84 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, exceptuando los de elevada reacción alcalina. Se recomienda realizar una premezcla antes de usar el producto.

FITOTOXICIDAD

OVERMATE 84 SC no es fitotoxico a las dosis y usos recomendados en esta etiqueta. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características físicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

ACARICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓ ..84 g/L

Reg. PQUA N°-SENASA

Titular de Registro: **AGREVO ANDINA S.A.C.** Jr. San Sebastián № 298. Urb. El Sol de la Molina II Etapa, La Molina, Lima - Perú.

₩Agrevo Teléfono: (01) 632-8482

ulador: FLAGCHEM INTERNATIONAL CO., LTD 29 F, Soho Mansion, Nº 8 South Zhogsan Road

Importador y Distribuidor: **AGREVO ANDINA S.A.C.**Jr. San Sebastián N° 298. Urb. El Sol de la Molina II Etapa,

La Molina, Lima - Perú Teléfono: (01) 632-8482

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

















"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "

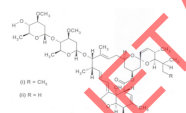
Nombre comercial: OVERMATE 84 SC Nombre común: Abamectin Clase: Insectiicda Agrícola Reg. PQUA Nº: ... - SENASA

COMPOSICIÓN:

Abamectin Aditivos..

Formula empírica y Formula estructural:

C48H72O14 (avermectin B1a): 873.1 C47H70O14 (avermectin B1b); 860.1



Presentación del producto Envases de 100 ml, 250 ml, 1 L, 20 L y 200 L Propiedades Físicas y químicas del produ

Apariencia: Liquido

Color: Blanco

Olor: Sin olor especial Densidad: 0.94 d/La 25 °C

pH: 6.0 - 9.0

..84 g/L Persistencia a la espuma: mayor a 50 ml después de 1 minuto. Viscosidad: 516 mPas (20 °C)

Corrosividad: No corrosivo.

amabilidad: No inflamable

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frio, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD Lea esta hoja informativa antes de usar el

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir. Peligro si es inhalado. Evite respirar la aspersión. Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
 No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y
- Después de tasal el producto carminese, lave la Topa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

 Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Avermectin En caso de intoxicación por ingestión llame al médico inmediatamente o
- lleve al paciente al centro médico y
- En caso de ingestión, enjuagar la boca. No inducir al vómito. Llamar a un médico o al centro de control de intoxicaciones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y lleve al paciente al médico; de preferencia al oftalmólogo; si la irritación
- En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón.
- Consultar al médico.
- En caso de inhalación, retirar al persona afectada del área contaminada y trasladarlo a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera
- En caso de alergias, llevar al paciente al médico; especialmente al dermatólogo. Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático y de soporte. No existe un antidoto específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU:106 AGREVO ANDINA S.A.C.: (01) 632-8482

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase

- pries ut usa el contientiou, en juaque tes vece este en vece y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo, perforándolo y deposítelo en los sitos destinados por las autoridades locales para éste fin. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado Realizar obligatoriamente el triple lavado, del presente envase.

MEDIDAS PARA I A PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para abejas u otros artrópodos benéficos. Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos. No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5
- metros.
 Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir
- animales en el área tratada. El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia agua









