

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"
PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es tóxico si se ingiere.
- Este producto causa una severa irritación a los ojos.
- Este producto es sensibilizante a la piel.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No aplicar en dirección contraria al viento.
- Almacene el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMOS AUXILIOS

Grupo químico: Avermectina.
 Si se produce el envenenamiento, inmediatamente contacte a un médico, a un centro, de información toxicológica. Mostrar la etiqueta.
 En caso de inhalación: trasladar a la persona al exterior y mantenerla en reposo hasta que se recupere. Si no está respirando, dar respiración artificial. Obtenga atención médica.
 En caso de contacto cutáneo: remover la ropa contaminada. Lavar con agua y jabón durante 15 minutos aproximadamente la zona afectada. Obtenga atención médica si se desarrolla irritación.
 En caso de contacto con los ojos: enjuagar con abundante agua durante 15 minutos (quitarlos lentes de contacto si puede hacerse con facilidad), después consultar a un médico.
 En caso de ingestión, administrar suspensión de carbón activado. Si la cantidad ingerida fue importante puede encontrarse indicado la inducción al vómito o la realización de un lavado gástrico siempre que el tiempo transcurrido haga útiles estas maniobras. Acudir inmediatamente al médico para su tratamiento.
 Antídoto: No se conoce antídoto específico, tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
 CICOTEX: 0800 - 13-040 (gratuito)
 ESSALUD: 4118000 ó 117 (gratuito)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice el frasco o botella o perforándolo y deposítelo en el lugar designado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

Altamente peligroso para abejas.
 No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos adyacentes.
 Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
 No aplicar en época de floración.
 No aplicar a organismos acuáticos.
 No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
 No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
 Respetar una banda de no aplicación de 10 m. hacia fuentes de agua.
 Peligroso para animales domésticos: fauna beneficiosa y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
 El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
 En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



PILARMECTIN 1.8 EC

Plaguicida Químico de Uso Agrícola

ACARICIDA AGRÍCOLA

Emulsión Concentrada (EC)

Composición:

Abamectina 18 g/L
 Aditivos csp 1 Lt

Registro PQUA N° 1585- SENASA

Título de Registro: PILARBIO PERU SAC

Av. Ordoñez Johnson, Arquitecto Eduardo N° 161
 Int. 101, Urb. Santo Tomas, Distrito San Borja, Lima.

Formulado por:

Pilarbío Perú (Shanghai) Co., Ltd.
 www.pilarbio.com
 Accredited by ISO 9001 - ISO 14001 & OHSAS 180 1
 1500 Hang Tang Road, Jin-Hui Town, TEL: (+86-21) 5758-9885 / 26 Lines
 Feng Xian District, Shanghai, P.R. of CHINA FAX: (+86-21) 5758-9656 / 5758-4679

Importado y Distribuido por:

FARMAGRO S.A.
 Av. Alfredo Mendiolá 6088, Los Olivos, Lima - PERÚ
 Teléfono: 6141500 Fax: 6141517

Lote N°
 F. de Form.
 F. de Venc.

Contenido Neto: **20 L**



INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO



MODERAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO
PILARMECTIN 1.8 EC, es aplicado en aspersión foliar y se utiliza a los primeros síntomas de la infestación, procurando tener una buena cobertura sin llegar a escurrimiento.

PILARMECTIN 1.8 EC se emplea diluido en agua, preparar un pre-mezcla con la dosis recomendada en un balde, luego vaciar al tanque de aplicación y completar el volumen de agua a utilizar, agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

PILARMECTIN 1.8 EC puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (nebulizadoras o pulverizadoras de mochila, estacionarias o montadas a tractor). Iniciar las aplicaciones luego de un previo monitoreo del cultivo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	Plagas		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico	L/ Ha	Ha		
Mandarina	Acaro del tostado	<i>Phyllocoptruta oleivora</i>	1.5	3	3	0.01

LMR: Límite Máximo de Residuos.

PC: Período de Carencia.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar al inicio de la detección de la plaga y repetir cuando sea necesario. Al aplicar el producto tener en cuenta que debe hacerse un cubrimiento total de la planta, sin llegar al escurrimiento.

Se recomienda un máximo 2 aplicaciones por campaña o año.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

No se ha determinado incompatibilidad con otros plaguicidas, a excepción de captan; sin embargo en caso de requerirse mezcla con otros productos se recomienda hacer una prueba a pequeña escala antes de la aplicación, para evaluar la compatibilidad física y biológica de los componentes y la posible fitotoxicidad para los cultivos.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico siguiendo las recomendaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

