

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos bebidas, medicinas ni forrajes.
- Utilizar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación, llamar inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona de aire fresco, llamar al médico y aplicar respiración artificial si la respiración es deficiente o ha cesado.
- En caso de ingestión, llame al médico inmediatamente, enjuagar la boca con agua si está consciente. No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con abundante agua, por lo menos durante 10 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con jabón y abundante agua. Si la irritación persiste, llame al médico.
- Nota al médico: tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
SAMU: 106 SICSAC: (01) 644-9297

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para animales domésticos, flora y fauna silvestre.
- No arrojar los sobrantes del producto, ni lavar los quipos de aplicación en acequias, riachuelos, canales de regadío, etc.
- No contaminar las fuentes de agua, con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin



EXTRACTO VEGETAL

**INSECTICIDA - ACARICIDA
 BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA**

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Aceite de Karanja650 g/L
 Aditivos.....c.s.p. 1 L

Reg. N° 186-SENASA-PBA-EV

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY S.A.C.

Av. Javier Prado Este N°6210 - Oficina N° 306
 La Molina. Lima - Perú. Telf.: (01) 644-9297

Contenido Neto: 1 L

N° de Lote:
 F. de Form.:
 F. de Venc.:

Formulado por:
2MBIO CO., LTD.
 35-20, Hakhyeon-gil, Anjung-eup,
 Pyeongtaek-si, Gyeonggi-do, Korea.
 Tel.: 82 31 647 3147

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BIORACIONAL® es un insecticida biológico que inhibe la alimentación de los insectos, tiene efecto repelente, adicionalmente enmascara las feromonas del apareamiento ocasionando que este disminuya y es un excitante del sistema nervioso provocando que los insectos se alejen de los cultivos.

Modo de aplicación: **BIORACIONAL**® se aplica por aspersión foliar con cualquier equipo de aplicación terrestre dirigiendo la aplicación a la zona afectada.

Preparación: **BIORACIONAL**® se prepara diluyendo la dosis indicada en pequeña cantidad de agua, luego vaciar la mezcla en el recipiente final y completar con agua hasta alcanzar el volumen requerido. Usar la cantidad de agua necesaria para permitir una adecuada cobertura del follaje. Realizar la calibración del equipo ante de su uso.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200L	L/ha		
ARÁNDANO	Piojo harinoso	<i>Pseudococcus longispinus</i>	0.3-0.5	0.9-1.5	N.A.	N.A.
GRANADA	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>	0.3-0.5	1.2-2.0	N.A.	N.A.
MANDARINA	Piojo blanco de los cítricos	<i>Pinnaspis aspidistrae</i>	0.3-0.5	3.0-5.0	N.A.	N.A.
PALTO	Ácaro	<i>Oligonychus punicae</i>	0.5	2.5	N.A.	N.A.
VID	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>	0.5	2.5	N.A.	N.A.

P.C.: Período de Carencia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos
 N.A.: No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

BIORACIONAL® se aplica foliarmente cuando aparecen los primeros estadios de la plaga. Se recomienda aplicar de 3 a 4 veces por campaña a intervalos de 7 a 15 días entre aplicación según la densidad de la plaga. Numero de campañas al año: 1 para los cultivos de palto, vid, arándano, mandarina y granada.

PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al campo 12 horas después de la aplicación. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD:

BIORACIONAL® es compatible con la mayoría de productos, evitar productos ácidos o alcalinos fuertes. Ante cualquier duda, efectuar una prueba de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a las dosis, cultivos e instrucciones recomendadas 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 físico químicas 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 con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO**

