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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es dañino por ingestión y por contacto con la piel.
- -Puede causar irritación a los ojos.
- -No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- -Durante el manipuleo y aplicación usar ropa, máscara y guantes protectores.
- -Lávese con abundante agua y jabón después de manipular el producto.
- -No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicinas de uso humano o
- -Mantenga este producto en lugar seco, alejado de fuentes de calor y su empague en perfectas condiciones.
- -Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- No aplicar en dirección contraria al viento.
- -No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Avermectinas.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- -En caso de ingestión: Se puede administrar carbón activado. Si el paciente esta inconsciente no dar nada por vía oral v no inducir al vómito, mantener la respiración.
- -En caso de inhalación: Retirar a la persona del área contaminada y trasladar a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- -En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por lo menos 15 minutos y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.

-Antídoto: No tiene antídoto específico.

-Indicación al Médico: Ayuda básica, recontaminación y tratamiento sintomático. Como abamectin potencia la actividad del ácido gama aminobutírico (GABA, los medicamentos con estímulo de GABA deben ser evitados.

En caso de emergencia toxicológica llamar a:

CICOTOX: 0800-13040 (gratuito) / CISPROQUIM: 0800-50847 ó 0800-50876 ESSALUD: 117 (gratuito)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- -Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo y depositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- -Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- -Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- -Peligroso para las abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración. Nocivo para la fauna benéfica.
- -No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- -No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto. -Peligroso para animales domésticos, fauna benéfica y flora silvestre. No permitir animales en
- -Respetar una banda de no aplicación hacia fuentes de agua de al menos 5m.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

| Abamectin | 18 g/L |
|-----------|--------|
| Aditivos | csp 1L |

Registro PQUA Nº- SENASA



Titular del Registro:

Insumos Agrícolas Peruanos S.A.C. Av. Nicolás Arriola Nº 1457 Ofic. 202 Urb Apolo - La Victoria. Lima - Perú. Teléfono: (01) 422-5900

Fabricado y formulado por: Yixing Xingnong Chemical Products Co. Ltd.

Wanshi Town, Yixing city, Jiangsu Province, China 214217. China Teléfono: (86-510) 80618091

Importado por:

Insumos Agrícolas Peruanos S.A.C. Av. Nicolás Arriola Nº 1457 Ofic. 202 Urb Apolo - La Victoria. Lima - Perú.

Teléfono: (01) 422-5900

Contenido Neto: 1 L N° de Lote: Fecha de Formulación Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

BRITA 1.8 EC, es un insecticida de contacto, ingestión, con efecto traslaminar para el control de

BRITA 1.8 EC se emplea diluido en agua limpia. Preparar una pre-mezcla adicionando la dosis recomendada del producto en un balde con agua; luego vaciar al tanque de aplicación, completar el volumen de agua a utilizar y agitar nuevamente hasta lograr una mezcla

BRITA 1.8 EC puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (nebulizadoras, pulverizadoras de mochila, estacionarias o montadas a tractor, etc) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS Y DOSIS:

| CULTIVO | NOMBRE DE LA PLAGA | | DOSIS | PC | LMR |
|----------|--------------------|---------------------------|--------------|--------|-------|
| | Nombre común | Nombre científico | mL/cil 200 L | (días) | (ppm) |
| Papa | "Mosca minadora" | Liriomyza huidobrensis | 200 | 14 | 0.01 |
| Naranjo | "Minador de hojas" | Phyllocnistis citrella | 100 | 7 | 0.1 |
| Pimiento | "Acaro hialino" | Polyphagotarsonemus latus | 150 | 7 | 0.02 |

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

P.C.: Periodo de Carencia en días.

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. Máximo 2 aplicaciones por campaña o año.

PERIODO DE REINGRESO:

24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Se puede mezclar con los plaquicidas más comunes excepto con los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico siguiendo las recomendaciones de la etiqueta. Se puede emplear en todos los estados de desarrollo de la planta, eliminado las plagas sin dañar el cultivo. En flores no cambia su apariencia, ni porduce decoloración.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físico guímicas 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 maneia de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.



















MODERADAMENTE PELIGROSO

















