INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS SOLUBLES (SG)

COMPOSICIÓN:

Emamectin benzoate 50 g/Kg Aditivos

PQUA Nº 667 - SENASA



Titular de Registro, Importador y Distribuidor: INTEROC S.A.

Av. Javier Prado Oeste 2442 Piso 16. Magdalena del Mar Lima - Perú.

Telf.: (511) 614-5100

Fecha de Formulación :

N° de Lote

: 500 g Contenido Neto

Fecha de Vencimiento

Formulador: **HEBEI VEYONG BIO-**CHEMICAL CO., LTD. 393 East Heping Road, Shijiazhuang City - China

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

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

PRECAUCIONES YADVERTENCIAS DE USO YAPLICACIÓN:

- CAUSO TRADER I ENCIAS DE USO Y APLICACION:
 Causa irritación moderada a los ojos. Causa irritación en la piel.
 Utilice ropa protectora durante la preparación, mezcla, carga y aplicación y para ingresar durante
 las primeras Z inoras después de la aplicación.
 La primeras Z inoras después de la aplicación se en la comparación de la comparación de la aplicación.
 Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

- jabon. Almacenar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado, alejado de fuentes de calor.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes Almacenar fuera de la casa hábitación. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua de consumo.

- PRIMEROS AUXILIOS:
 Grupo Químico: Avermectina (Lactona Macrociclica)
 Brusa de intoxicación flame al médico immediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la
- erupuea.
 En caso de intoxicación por inhalación remover al individuo para que respire aire fresco, dar respiración artificials els encesarios. En caso de intoxicación por ingestión, no induzca al vómito ni de nada de beber a personas en En caso de intoxicación por ingestión, no induzca al vómito ni de nada de beber a personas en En caso de intoxicación por ingestión, no induzca al vómito ni de nada de beber a personas en
- estado de inconsciencia.

 En caso de contacto con la plei o ropa lavar con abundante agua por lo menos durante 20 minutos y consulte a un médico oftalmiologo.

 Nota al médico: Dat retatamiento sintomático y de soporte.

TELÉFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS ESSALUD en línea: 411-8000 golció 4. CICOTOX: 0800-1-3040 (Linea gratuita) o 328-7398. Para mayor información ilamar a INTERO S.A.: (511) 614-5100

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS: — Después de usar el contenido, destruya este envase y depositelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

- MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE
- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
 Peligroso para organismos acuáticos.
 No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacios.

- 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 sen el área tratada.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

- INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

 VERZUS" es un insecticida no sistémico que penetra los tejidos de las hojas por movimiento translaminar.
- transammar.
 Calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se pretende aplicar.
 Colocar en un cilindro de mezcal a mitad de agua a usar, adicionar la cantidad de VERZUS* de acuerdo a la dosis recomendada, agilar.
 Finalmente adicionar el resto de agua y volver a agitar.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

- Aplicar VERZU§ Cuando se observe la presencia de la plaga en el campo, con un máximo de 2 aplicaciones por campaña del cultivo.

No ingresar al área tratada en las 24 horas después de la aplicación

El producto es incompatible con agentes oxidantes. En caso de dudas se recomienda efectuar previamente una muestra de compatibilidad física a la dosis recomendada.

No es fitotóxico a la dosis recomendada en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El Titular de Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la eliqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas".

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		PC	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/Ha	Kg/200L	(días)	(ppm)
Espárrago	"Caballada (gusano ejército)"	Spodoptera eridania			30	0.01
	"Gusano perforador grande de la bellota"	Heliothis virescens	0.2			
	"Gusano de tierra"	Copitarsia decolora	0.3 - 0.4			
	"Gusano cogollero"	Spodoptera frugiperda	0.25 - 0.40			
Maíz	"Gusano cogollero"	Spodoptera frugiperda	0.125 - 0.150		7	0.01
Pimiento	"Gusano perforador grande de la bellota"	Heliothis virescens	0.150 - 0.200		3	0.02
Tomate	"Gusano perforador grande de la bellota"	Heliothis virescens	0.150 - 0.175		3	0.02
Alcachofa	"Gusano cogollero"	Spodoptera frugiperda	0.175 - 0.200		7	0.10
Arándano	"Gusano perforador grande de la bellota"	Heliothis virescens		0.080 - 0.090	14	0.01
Palto	"Gusano medidor"	Sabulodes aegrotata		0.070 - 0.080	14	0.01
	"Gusano del cesto"	"Oiketicus kirbyi"	0.30 - 0.50			
Vid	"Gusano cogollero"	Spodoptera frugiperda		0.07 - 0.08	10	0.01
Granado	"Gusano perforador del ápice de la bellota"	Pococera atramentalis	0.24	0.080	20	0.01

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

















CU 23