

19 cm

Verzus®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS SOLUBLES (SG)

COMPOSICIÓN:

Emamectin benzoate 50 g/Kg
Aditivos csp 1 Kg

PQUA N° 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 :
Contenido Neto : **1Kg**
Fecha de Vencimiento :

Formulador:
**NINGBO GENERIC
CHEMICAL Co., LTD**
Room 10-6, Shidai Square, No. 8,
Lengjing Street, Ningbo 315010
Telf.: +86 574 87301088
Zhejiang - China

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

19 cm

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- 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 12 horas después de la aplicación.
- No permitir el ingreso al área tratada a niños, personas en general ni animales domésticos.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- 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 habitación. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua de consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Avermectina (Lactona Macrociclica)
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de intoxicación por inhalación remover al individuo para que respire aire fresco, dar respiración artificial si es necesario.
- 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 piel o ropa lavar con abundante agua por lo menos durante 20 minutos y consulte a un médico oftalmólogo.
- Nota al médico: Dar tratamiento sintomático y de soporte.

TELÉFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS

EsSALUD en líneas 411-8000 opción 4, CICOTOX: 0800-4-3040 (Línea gratuita) o 328-7398.
Para mayor información llamar a INTEROC S.A.: (511) 614-5100

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, destruya este envase y deposítelo 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 beneficios. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.

- 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.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- 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 transpirar.
- Calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se pretende aplicar.
- Colocar en un cilindro de mezcla la mitad de agua a usar, adicionar la cantidad de VERZUS® de acuerdo a la dosis recomendada, agitar.
- Finalmente adicionar el resto de agua y volver a agitar.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

- Aplicar VERZUS® cuando se observe la presencia de la plaga en el campo, con un máximo de 2 aplicaciones por campaña del cultivo.

PERIODO DE REINGRESO:

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

COMPATIBILIDAD:

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

FITOTOXICIDAD:

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

PC: Periodo de Carenacia

LMR: Límite Máximo de Residuos



23 cm

3.4 cm