

19 cm

# Verzus®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### INSECTICIDA AGRÍCOLA

### GRÁNULOS SOLUBLES (SG)

#### COMPOSICIÓN:

Emamectin benzoate ..... 50 g/Kg  
Aditivos ..... csp 1 Kg

### PQUA Nº 667 - SENASA



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

Av. Santa Cruz 875  
Oficina 300 - Miraflores  
Telf.: (511) 614-5100  
Lima - Perú

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

Fecha de Formulación :  
N° de Lote :  
Contenido Neto : **1Kg**  
Fecha de Vencimiento :

**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 Macroclícica)
- 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 línea: 411-8000 opción 4. CICOTOX: 0800-1-3040 (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 benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

#### CUADRO DE USO Y DOSIS:

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	0.50
	“Gusano perforador grande de la bellota”	<i>Heliothis virescens</i>				
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	7	0.01

PC: Período de Carenia

EN CULTIVOS DE EXPORTACIÓN, CONSIDERAR LAS EXIGENCIAS DEL PAÍS DESTINO.

LMR: Límite Máximo de Residuos



23 cm

3.4 cm