### 19 cm

# Verzus

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# INSECTICIDA AGRÍCOLA **GRÁNULOS SOLUBLES (SG)**

### COMPOSICIÓN:

Emamectin benzoate ..... 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 Contenido Neto : 5Kg 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:

- 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 direa 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 Iliame al médico immediatamente 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 incoxicación por ingestión, no induzca al vómito ni de nada de beber a personas en estado de incoxicación por ingestión, no induzca al vómito ni de nada de beber a personas en estado de incoxicación por ingestión, no induzca al vómito ni de nada de beber a personas en estado de incoxicación por ingestión, no induzca al vómito ni de nada de beber a personas en estado de incoxicación por ingestión, no induzca al vómito ni de nada de beber a personas en estado de incoxicación por ingestión, no induzca al vómito ni de nada de beber a personas en estado de incoxicación por ingestión, no induzca al vómito ni de nada de beber a personas en estado de incoxicación por ingestión, no induzca al vómito ni de nada de beber a personas en estado de incoxicación por ingestión por ingesti
- ue 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 ottalmólogo. Nota al médico: Dar tratamiento sintomático y de soporte.

# TELÉFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS ESSALUD en linea: 411-8000 opción 4. CICOTOX: 0800-1-3040 (Linea gratuita) o 328-7398. Para mayor información liamar 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.

- Respetar una banda de no aplicación hacía cuerpos de agua de al menos 5 metros. Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales sen el área tratada.
- 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' se un inseclicida no sistémico que penetra los tejidos de las hojas por movimiento translaminar.

  Calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se pretende aplicar.
- vanuna sa camusau os agua a empierar acorde a la supernicie que se pretende aplicar. Colocar en un cilindro de mezca la mitad de agua a usar, adicionar la cantidad de VERZUS\* de acuerdo a la dosis recomendada, agilar.

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: - Aplicar VERZUPS "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.

TEI 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 aqui 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

I MR: Límite Máximo de Residuos

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO** 

















CU

23