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

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

Fecha de Formulación

N° de Lote

Contenido Neto 5Kg

Fecha de Vencimiento

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 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.
- Udiriesacos.

 Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua yjabón.

 Almacenar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado, alejado de fuentes de
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni

No aninecerar, in utarisportar conjuntamente con aninemos, medicinas, petidas inforrajes. Almacenar fuera de la casa habitación. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar allimentos o agua de consumo.

PRIMEROS ALIXII IOS:

- Grupo Químico: Avermectina (Lactona Macrocíclica)

 En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al
- médico v muéstrele la etiqueta.
- medico y muestreia a etiqueta.

 En caso de inhokacación por inhalación remover a individuo para que respire aire

 En caso de inhokacación por indie es necesario.

 En caso de inhokacación 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 ordiamologo.
- 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 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.

- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de aqua 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 translaminar.
 Calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se pretende
- apricar.
 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	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/Ha	Kg/200L	(días)	(ppm)
Espárrago	"Caballada (gusano ejército)"	Spodoptera eridania				0.01
	"Gusano perforador grande de la bellota"	Heliothis virescens	0.2			
	"Gusano de tierra"	Copitarsia decolora	0.3 - 0.4		30	
	"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	7	0.01
Palto	"Gusano medidor"	Sabulodes aegrotata		0.070 - 0.080	40	0.01
	"Gusano del cesto"	Oiketicus kirbyi	0.30 - 0.50		14	0.01

PC: Periodo de Carencia

EN CULTIVOS DE EXPORTACIÓN. CONSIDERAR LAS EXIGENCIAS DEL PAÍS DESTINO

LMR: Límite Máximo de Residuos

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

















CU

23

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS SOLUBLES (SG)

Formulador:

11-Zitanyaju,

JIANGSU UNITED

126 Mengdu Street

Nanjing - China

AGROCHEMICAL CO., LTD.

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

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

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.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Udiriesacos.

Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua yjabón.

Almacenar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado, alejado de fuentes de

No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni

No aninecerar, in utarisportar conjuntamente con aninemos, medicinas, petidas inforrajes.

Almacenar fuera de la casa habitación. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar allimentos o agua de consumo.

PRIMEROS ALIXII IOS:

Grupo Químico: Avermectina (Lactona Macrocíclica)

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al

médico v muéstrele la etiqueta.

medico y muestreia a etiqueta.

En caso de inhokacación por inhalación remover a individuo para que respire aire

En caso de inhokacación por indie es necesario.

En caso de inhokacación 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 ordiamologo.

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 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.

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS" Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de aqua 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 translaminar.
Calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se pretende

apricar. 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

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	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	7	0.01
Palto	"Gusano medidor"	Sabulodes aegrotata		0.070 - 0.080	40	0.01
I alto	"Gusano del cesto"	Oiketicus kirbyi	0.30 - 0.50		14	0.01

PC: Periodo de Carencia

EN CULTIVOS DE EXPORTACIÓN, CONSIDERAR LAS EXIGENCIAS DEL PAÍS DESTINO

LMR: Límite Máximo de Residuos

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**



















CU

23

19 cm

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

Verzus

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS SOLUBLES (SG)

Formulador:

NINGBO GENERIC

Zhejiang - China

CHEMICAL Co., LTD

Telf.: +86 574 87301088

Room 10-6, Shidai Square, No. 8,

Lengiing Street, Ningbo 315010

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

Contenido Neto 5Kg Fecha de Vencimiento

N° de Lote

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.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No permitir el ingreso al área tratada a niños, personas en general ni animales domésticos.
- Udiriesacos.

 Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua yjabón.

 Almacenar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado, alejado de fuentes de
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni
- No aninecerar, in utarisportar conjuntamente con aninemos, medicinas, petidas inforrajes.

 Almacenar fuera de la casa habitación. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar allimentos o agua de consumo.

PRIMEROS ALIXII IOS:

- Grupo Químico: Avermectina (Lactona Macrocíclica)

 En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico v muéstrele la etiqueta.
- medico y muestreia a etiqueta.

 En caso de inhokacación por inhalación remover a individuo para que respire aire

 En caso de inhokacación por indie es necesario.

 En caso de inhokacación 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 ordiamologo.

- 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.

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS" Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de aqua 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 translaminar.
 Calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se pretende
- apricar. Colocar en un cilindro de mezcla la mitad de agua a usar, adicionar la cantidad de VERZUS de acuerdo a la dosis recomendada, 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	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/Ha	Kg/200L	(días)	(ppm)
Espárrago	"Caballada (gusano ejército)"	Spodoptera eridania			30	
	"Gusano perforador grande de la bellota"	Heliothis virescens	0.2			0.01
	"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	7	0.01
Palto	"Gusano medidor"	Sabulodes aegrotata		0.070 - 0.080	40	0.01
	"Gusano del cesto"	Oiketicus kirbyi	0.30 - 0.50		14	0.01

PC: Periodo de Carencia

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

LMR: Límite Máximo de Residuos

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

















CU

23