PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

GRÁNULOS SOLUBLES (SG)

Composición:

Emamectin Benzoate50 g/kg Aditivos csp 1kg

> Reg. PQUA N° - SENASA

Mezcla de Emamectin B1a benzoate: (10E,14E,16E)-(1R,4S,5'S,6S,6'R,8R,12S,13S,20R,21R,24S)-6'-[(S)-sec-butyl]-21,24-dihydroxy-5',11,13,22-tetramethyl-2-oxo-3,7,19-trioxatetracvclo [15.6.1.14,8.020,24] pentacosa-10,14,16,22tetraene-6-spiro-2'-(5'.6'-dihvdro-2'H-pvran)-12-vl 2.6-dideoxy-3-Omethyl-4-O-(2,4,6-trideoxy-3-O-methyl-4-methylamino-α-L-lyxohexopyranosyl)-c-L-arabino-hexopyranoside benzoate y (10E,14E,16E)-(1R,4S,5'S,6S,6'R,8R,12S,13S,20R, 21R,24S)-21,24-dihydroxy-6'-isopropyl-5',11,13,22-tetramethyl-2-oxo-3,7,19trioxatetracyclo [15.6.1.14.8.020.24] pentacosa- 10.14.16.22tetraene-6-spiro-2'-(5',6'-dihydro-2'H-pyran)-12-yl 2,6-dideoxy-3-Omethyl-4-O-(2,4,6-trideoxy-3-O-methyl-4-methylamino-α-L-lyxohexopyranosyl)-α-L-arabino-hexopyranoside benzoate

FORMULA MOLECULAR:

Emamectin B1a benzoate: C56H81NO15 Emamectin B1b benzoate: C55H79NO15

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS DEL PRODUCTO

Anariencia: Gránulos Color: Blanco a tostado

Olor: Sin olor

Inflamabilidad: No inflamable Explosividad: No explosivo Corrosividad: No corrosivo

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y **APLICACIÓN**

- Este producto es tóxico si se ingiere, causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla v aplicación.
- Útilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada después de las 12 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañarse con abundante aqua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos. medicinas, bebidas ni forrajes.
- Guardar bajo llave, en lugares frescos secos y con buena
- Aplicar el producto siguiendo la dirección del viento

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Avermectina
- En caso de ingestión no inducir al vómito. Llevar al afectado al médico inmediatamente.
- En caso de contacto con la piel lavar con abundante aqua durante 10 minutos y cambiarse la ropa contaminada.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con aqua corriente durante 15 minutos. Trasladar al paciente al médico especialista (oftalmólogo).
- En caso de inhalación: Trasladar al afectado a un ambiente fresco con buena ventilación, conducirlo al médico.
- Nota al médico: El producto no tiene antídoto específico. Proporcionar tratamiento sintomático.

En caso de EMERGENCIA llamar a: **SAMU: 106**

SHARDA PERU SAC: 222 - 2695

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE.

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas, semi-acuáticas.
- No contaminar las fuentes de agua como ríos, estanques o arrovos con los restos de aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia los cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes.
- Aplicar siguiendo la dirección del viento para evitar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

Incorporar Materia Orgánica a los suelos para mejorar su retencion del EMAMECTIN BENZOATE, a fin de reducir su movilidad y minimizar su lixiviación hacia aguas subterraneas.





LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ESGRIMA es un insecticida con actividad por contacto e ingestión, recomendado para el control de Spodoptera eridania en el cultivo de espárrago.

Preparación y aplicación:

- 1. Mezclar la dosis recomendada con un poco de agua en un recipiente hasta lograr una suspensión uniforme. Luego, vaciar el contenido en la mochila, cilindro o tanque de aplicación y completar con agua hasta la cantidad total requerida.
- 2. La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestres.
- 3. La absorción de ESGRIMA puede ser mejorada con el uso de un coadyuvante apropiado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre cientifico	Kg/ha	Kg/cil	(días)	(mg/kg)
Espárrago	"Gusano ejército"	Spodoptera eridania	0.2	_	7	0.01
Pimiento	"Gusano grande de la bellota"	Heliothis virescens	0.2	-	3	0.02
Alcachofa	"Gusano cogollero"	Spodoptera frugiperda	_	0.1	7	0.1
Palto	"Perforador de los frutos"	Argyrotaenia sphaleropa	_	0.08	3	0.01
Vid	"Gusano de la vid"	Pholus ampelophaga	_	0.1	7	0.05

P.C. = Periodo de carencia LMR = Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

 Se recomienda como máximo una aplicación por campaña cuando se observen los primeros signos de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO

Se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común, sin embargo se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en el cultivo y dosis recomendada.

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 condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

GRÁNULOS SOLUBLES (SG)

Composición:

Emamectin Benzoate50 g/kg Aditivos csp 1kg

Reg. PQUA N°

- SENASA

Titular del Registro: SHARDA PERU S.A.C Calle Las Castañitas 138 Urb. El Palomar, San Isidro

Teléfono: 222-2695

Importado y distribuido por: TURO S.A.

Av. San Luis 2076, of. 103 San Boria, Lima - Perú Teléfono: 650-6530

Formulador: SHIJIAZHUANG YUMING BIO-CHEMICAL CO., LTD. N° 298 North Zhonghua St. Shijiazhuang China.









LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**