

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

CONTROL LARVA

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

COMPOSICIÓN:

Emamectin benzoate.....50 g/kg
Aditivos.....c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N°3654 - SENASA

Titular del registro: AGROINDUSTRIAS ECOFARM S.A.C.
Cal. La Santidad Mz. B Lote. 6 Urbanización Puerta Del Sol, Los Olivos,
Lima-Perú
Tel. +51 943167078

Formulador: QINGDAO AGRO-UNITEK CROPSCIENCE CO. LTD.
Room 304, Haier Road No. 63, Qingdao City, Shangdong, China
Tel. +86 53280995916 Fax: +86 53280995916

Importador y Distribuidor: AGROINDUSTRIAS ECOFARM S.A.C.
Cal. La Santidad Mz. B Lote. 6 Urbanización Puerta Del Sol, Los Olivos,
Lima-Perú
Tel. +51 943167078

FECHA DE FORMULACIÓN:

N° DE LOTE:

CONTENIDO NETO:

FECHA DE VENCIMIENTO:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

NOMBRE QUÍMICO:

(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-trioxatetracyclo[15.6.1.14.8.020,24]pentacosa-10,14,16,22-tetraene-6-spiro-2'-(5',6'-dihydro-2'H-pyran)-12-yl 2,6-dideoxy-3-O-methyl-4-O-(2,4,6-trideoxy-3-O-methyl-4-methylamino- α -L-lyxo-hexopyranosyl)- α -L-arabino-hexopyranoside and 10% of (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-3,7,19-trioxatetracyclo[15.6.1.14.8.020,24]pentacosa-10,14,16,22-tetraene-6-spiro-2'-(5',6'-dihydro-2'H-pyran)-12-yl 2,6-dideoxy-3-O-methyl-4-O-(2,4,6-trideoxy-3-O-methyl-4-methylamino- α -L-lyxo-hexopyranosyl)- α -L-arabino-hexopyranoside
CAS No 155569-91-8

FÓRMULA EMPÍRICA, PESO MOLECULAR
C56H81NO15 (B1a) C55H79NO15 (B1b)
Peso molecular: 1008.256 g/mol

Grupo químico: Avermectinas

Propiedades físicas y químicas:

Estado físico: Sólido

Color: Blanquesino

Olor: Inodoro

pH: 7 - 11

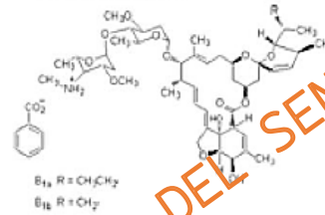
Densidad: 0.614 g/ml

Inflamabilidad: No inflamable

Capacidad y clase de los envases en los que se comercializa el producto:

Presentaciones en bolsas de 100 g, 250g, 500g y 1 kg.

FORMULA ESTRUCTURAL



"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo o aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Avermectina
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106

Teléfono del titular: Agroindustrias Ecofarm S.A.C. +51 943167078

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas.
- Nocivo para la fauna benéfica.
- No aplicar en épocas de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco (05) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, el producto debe ser recogido inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CONTROL LARVA, es un insecticida no sistémico que penetra en los tejidos de las hojas por su movimiento trans laminar. Es un insecticida de contacto e ingestión usado para el control de gusano de cesto "*Oiketicus kirbyi*".

CONTROL LARVA es un insecticida que interrumpe los impulsos nerviosos de las larvas, las cuales dejan de alimentarse y quedan paralizadas irreversiblemente, luego de ello el insecto muere.

CONTROL LARVA se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar.

Se usa en pulverizaciones dirigidas al follaje con el uso de mochila.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga		Dosis Kg/Cil.	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Palto	Gusano del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	0.07	14	0.01

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Se recomienda aplicar **CONTROL LARVA** con una aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña al año.
- Se recomienda su aplicación cuando se observe los primeros síntomas de la plaga en el cultivo.
- Rotar con otros insecticidas de diferente modo de acción con el fin de evitar resistencia.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

CONTROL LARVA es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional, excepto con aquellos de naturaleza muy ácida. Se recomienda efectuar pruebas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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

