- Este producto es de cuidado. No ingenir.

 Evitar contacto con la piet y la ropa.

 Causa irritacto moderada a los ojos.

 No comer, bebero furmar durante las operaciones de mezida y aplicación del producto.

 No comer, bebero furmar durante las operaciones de mezida y aplicación del producto.

 No comer, bebero furmar durante las operaciones de mezida y aplicación del producto.

 No annacement producto en en comercione de producto del comercione de la comercione durante de manquieto y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.

 Después de user al producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báfiese con abundante agua y jabón.

 Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- consumo.

 Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento s, bebidas ni forrajes.

 Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

 Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

- Prelimeros AUXILIOS
 Grupo Químico: Neccetinoide (Thiamehoxan) y Pretroide (Lambda-cyhalothrin)
 Este producto no brene articitoto especifico. El tratamiento es sintomático.
 En caso de intoxicación, llame al médico immediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta.
- enqueux.

 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 del contacto con la piel retirar la ropa y catzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.

 En caso de contacto con los ejos, javarios con abundante agua por le menos durante 15 minutos, cuidando que los parapados estén levantados.

 En caso de inhalación, netirar a la persona del área contaminada y trasladarta a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

Teléfonos de emergencia: - CICOTOX: 0800-1-3040 - Essalud: 0801-10200 (linea)

Test vol OTOX 1890-18340

ESSalud: 0891-10200 (linea gratuita)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposibleo ne los lugares destinados por las autoridades locales para este fin.

Deservado de la contra de la contra de acopio autorizado

Deservado de la contra de acopio autorizado

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Totico para abajas y artifopodos beneflors.

 No aplicar en presencia de politrizadores.
 No aplicar en presencia de politrizadores.
 No aplicar en presencia de politrizadores.
 Alo aplicar en presencia de politrizadores.
 Aplicar templaron e las mañanas o por las tardes. Evitar la deriva por el viento.
 Notificar a los apicultores cercanos dias antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
 Peligroso para organismos acuditicos.
 No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacios.
 No contaminar las fuentes de agua, con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
 Respetar una banda de no aplicación, hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
 Peligroso para no animales domesticos, fauna y flara silvestes. No apermitir ariuniales en el área tratada.
 El producto no debe aplicarse en zonas con napas fredicas superficiales o en suelos altamente permeables.
- permeables.

 En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

		_	_
Composición:			
Thiamethoxam		141	g/L
Lambda-cyhalothrin	'	106	g/L
Aditivos	C	s n	11

Reg. PQUA N° 1691 -SENASA

Titular de registro: Rainbow Agrosciences S.A.C.

FORMULADO POR: SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD Binhai Economic, Development Area, Weifang, Shandong 262737, China

Fax: 86-531-88875232

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Rainbow Agrosciences S.A.C. Av. El Polo 401, Of. 610, Santiago de Surco Lima, Perú.



Contenido Neto: 500 ml

Lote N° Fecha de Form.: Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

COLAM es un insecticida de amplio espectro de acción, con dos ingredientes activos que son complementarios. COLAM posee acción de contacto (thiamethoxam) y estomacal (lambdacyhalothrin), es absorbido rápidamente y transportado a toda la planta donde actúa por interferencia de la transmisión nerviosa entre neuronas al unirse a receptores nicotínicos de acetilcolina, impidiendo la alimentación de los insectos y ocasionando su posterior muerte.

COLAM puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad de su capacidad, hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o envase, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de entires de la compositación de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar.

Utilizar un volumen de aproximadamente 800 L/ha y 1000 L/ha para los cultivos de palto y vid, respectivamente, a fin de lograr una adecuada cobertura sobre toda la planta.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

	PLAGA		DOSIS	PC (días)		LMR (ppm)	
CULTIVO	Nombre Común	Nombre Científico	L/ 200L	Thiamethoxam	Lambda- cyhalothrin	Thiamethoxam	Lambda- cyhalothrin
Palto	Thrips	Thrips tabaci	0.075-0.100	7	3	0.05	0.02
Vid	Trips del maíz	Frankliniella occidentalis	0.2	21	7	0.7	0.08

PC: Periodo de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar 1 aplicación por campaña como máximo, previa evaluación de la plaga en el cultivo y cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 12 horas

COMPATIBILIDAD COLAM es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común

FITOTOXICIDAD

COLAM no es fitotóxico a la dosis y cultivos recomendados.

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.















LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO









