

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

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

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Lambdacyhalothrin: Piretroide; Thiamethoxam: Neonicotinoide.
- En caso de inhalación: mover a la persona al aire libre. Administre oxígeno o respiración artificial, si es necesario. Llamar a un médico o un centro de información toxicológica.
- En caso de contacto cutáneo: lavarse inmediatamente con jabón y abundante agua retirar y eliminar toda la ropa y zapatos contaminados.
- En caso de contacto con los ojos: enjuagar inmediatamente con agua durante al menos 15 minutos. Mantener los ojos abiertos mientras se enjuaga. Consulte con un médico.
- En caso de ingestión: no inducir al vómito. Llamar a un médico o a un centro de información toxicológica. No administrar nada por la boca a una persona inconsciente.
- Antídoto: tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
ESSALUD EN LINEA: 411-8000 (opción 4)
CISPROQUIM: 0800-50847
CICOTOX: 0800-13-040

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 inutilice el triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas y nocivo para la fauna beneficiosa: "No aplicar en época de floración"
- Peligroso para peces.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- 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.

LAMBADA

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Lambda-cyhalothrin..... 106 g/L
Thiamethoxam..... 141g/L
Aditivos..... c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 1669-2016

Titular del Registro:
Sociedad Anónima Fausto Piaggio

Formulado por:
Parijat Industries (India) PVT. LTD.
Changfenghe Road, Nanjing,
Chemical Industrial Park Luhe District,
Nanjing – P.R. China

Importado y distribuido por:
SOCIEDAD ANONIMA *Fausto Piaggio*

Av. Guillermo Dansey 2045
Cercado de Lima, Perú
Telf. 464-2222 Fax: 464-2211
e-mail: ventas@piaggio.com.pe
RUC: 20100244471



Contenido Neto: 500 ml

Lote N°:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

LAMBADA está compuesto por dos insecticidas de diferentes modos de acción: Thiametoxam, el cual actúa en el sistema nervioso de los insectos y despliega su actividad a través de raíces, hojas y tallos y Lambda-cyhalothrin, el cual actúa por contacto e ingestión, causando pérdida del control muscular, desorientación y cese de la actividad de alimentación, seguidos de parálisis y muerte del insecto.

PREPARACION DE LA MEZCLA:

Agregar LAMBADA en un recipiente pequeño, hacer una pre-mezcla con todo el producto a usar y un poco de agua hasta que se forme una suspensión uniforme, la misma que se vierte en un tanque donde se hará la mezcla final y el cual esté lleno al 50% de su capacidad; agitarlo y luego completar el agua a utilizar.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/cil.200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	<i>Tagosodes orizicolus</i>	0.20	21	1 ⁽¹⁾ 0.6 ⁽²⁾
Palto	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.075 - 0.08	7	0.05 ⁽¹⁾ 0.02 ⁽²⁾

P.C.: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

(1)LMR: Lambda-cyhalothrin

(2)LMR: Thiamethoxam,

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se deberá evaluar la incidencia de la plaga para proceder a la aplicación. También dependerá de la etapa del desarrollo del cultivo y la época de siembra. Realizar las aplicaciones a horas tempranas de la mañana y/o por las tardes, evitar aplicaciones con viento, los cuales pueden arrastrar el producto a cultivos aledaños.

PERIODO DE REINGRESO:

No entre a las áreas tratadas durante 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

LAMBADA es compatible con la mayoría de plaguicidas, asimismo se aconseja que antes de mezclarlo con otros productos se realice una prueba de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico usado a la dosis y en el cultivo recomendado.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase concuerdan con la descripción indicada 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.

