

170x180mm

**PILARMDA**®

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**Cápsulas en suspensión - CS**

**COMPOSICIÓN:**

Lambda-cyhalotrin ..... 250 g/L  
Aditivos ..... c.s.p 1 L

**Reg. PQUA N° XXX-SENASA**

VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO

**Titular del Registro: PILARBIO Perú S.A.C**

Av. Ordoñez Johnson, Arquitecto Eduardo N° 161  
Int. 101, Urb. Santo Tomas, San Borja. Lima



**FORMULADO POR: Pilarquim Jiangsu Co., Ltd**

N° 9, Konglian RD, Salinization New Material Industrial Park,  
Huaian, Jiangsu Province, China

Fecha de formulación:

Lote:

Contenido neto: 20 L

Fecha de vencimiento:



**MORTAL EN CASO DE INGESTIÓN  
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL  
MORTAL SI SE INHALA**



**PELIGRO**

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Mortal en caso de ingestión.
- Nocivo en contacto con la piel.
- Mortal si se inhala.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratadas en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Pyrethroid.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrelle 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.
- 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  
PILARBIO PERU SAC: 989 597 697

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo perforándolo y deposítelos 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**

- Tóxico para abejas y artrópodos beneficios.
- No aplicar en época de floración.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artrópodos beneficios en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- No aplicar cerca de las colmenas de las abejas, proteger los colmenares antes de la aplicación del producto.
- Aplicar solo a primeras horas de la mañana o al atardecer cuando las abejas no estén polinizando.
- Evitar que la aplicación esté dirigida a otro tipo de vegetación en floración que atraen polinizadores.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- 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 sobranes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco (05) metros.
- Peligros 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 recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**PILARMDA** es un insecticida de contacto que actúa sobre el sistema nervioso de los insectos y perturba la función de las neuronas por la interacción con el canal de sodio.

**PILARMDA** se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según sea el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, seguidamente se agita. **PILARMDA** puede ser aplicado con cualquier equipo terrestre, pulverizadora manual, atomizadora o equipo tractorizado, siempre que se encuentre en buen estado de funcionamiento y provisto de boquillas adecuadas de preferencia del tipo cono vacío.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Plaga		Dosis (L/200 L)	P.C (días)	L.M.R (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Papa	Mosca minadora	Liriomyza huidobrensis	0.06	15	0.01

L.M.R: Límite Máximo de Residuos

P.C: Periodo de carencia

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda máximo 1 aplicación por campaña al año, considerar 1 campaña al año.

Época de aplicación: Crecimiento vegetativo o 60 días después de la siembra, presencia de adultos de la plaga con daños iniciales sobre las hojas.

**PERIODO DE REINGRESO:** No ingresar al área tratada, sin un equipo de protección personal, las primeras 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

No es fitotóxico a la dosis y en los cultivos recomendados.

**FITOTOXICIDAD**

No evidencia fitotoxicidad si se emplea a las dosis recomendadas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular del 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 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.

