

"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

Nombre Comercial: LIRIOMIL PLUS
Nombre común: Abamectin
Clase: Insecticida Agrícola

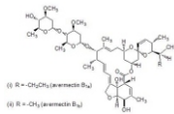
Reg. PQUA N° - SENASA

Composición química:

Fórmula química:
 Avermectin B1a: C₄₈H₇₂O₁₄
 Avermectin B1b: C₄₇H₇₀O₁₄

Peso molecular:
 Avermectin B1a 873.1 g/mol
 Avermectin B1b 859.1 g/mol

Fórmula estructural:



Presentaciones:
 250 ml, 500 ml, 1L, 4 L, 20 L

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Apariencia: Líquido
Color: Amarillo - Marrón
Olor: Olor característico
Estabilidad en almacenamiento: El producto LIRIOMIL PLUS es estable como mínimo 2 años si es almacenado en un lugar fresco, seco y bien ventilado.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo con el periodo de reentrada (24 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- 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.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

Tóxico en caso de ingestión
 Nocivo en contacto con la piel
 Nocivo si se inhala

RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Avermectin
 En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.

En caso de ingestión, no inducir al vómito. 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
 SANIVEG PERÚ S.A.C.: 959292596

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS.

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego multícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.

- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

Muy tóxico para organismos acuáticos

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar en presencia del viento, a fin de reducir la deriva.
- Aplicar solo a primeras horas de la mañana o al atardecer cuando las abejas no estén polinizando.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artrópodos benéficos en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- 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.
- Muy tóxico 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 aplicación o sobrantes del producto.
- 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 recoger el producto inmediatamente y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



PELIGRO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

LIRIOMIL PLUS es un insecticida que actúa a nivel del sistema nervioso del insecto, tiene acción sobre el ácido gamma aminobutírico (GABA), potente inhibidor de la transmisión de señales neuromusculares, lo que paraliza y causa la muerte del insecto.

LIRIOMIL PLUS, se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Se requiere que el suelo esté en capacidad de campo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA	DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
		NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO		
Papa	Mosca minadora	L/200L	L/ha	14	0.005
		0.05	0.125		

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: Partes por millón)
 PC: Periodo de Carencia

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar previa evaluación de la plaga.
- Se recomienda 1 aplicación/ campaña como máximo.
- En caso se requiera nuevas aplicaciones, rotar con otros productos de diferente mecanismo de acción a fin de evitar la resistencia.
- No aplicar en floración.

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

LIRIOMIL PLUS es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común exceptuando los de marcada reacción alcalina. Realizar una prueba de compatibilidad.

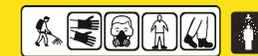
FITOTOXICIDAD

LIRIOMIL PLUS no es fitotóxico a las dosis y usos recomendados en esta etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular de Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a la anotada 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 de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 3: MODERADAMENTE PELIGROSO



PELIGRO

LIRIOMIL PLUS

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Titular de Registro:
SANIVEG PERU SAC

Cal. Lotización Industrial Mza. B1 Lote 22
 Urb. Lotización- Lima - Lima - Puente Piedra



Formulado por:
 Nanjing Essence Fine- Chemical Co., Ltd.
 4th Floor, Building 5, No. 150 Pubin Road, Nanjing China

Tóxico en caso de ingestión
 Nocivo en contacto con la piel
 Nocivo si se inhala

Muy tóxico para organismos acuáticos