

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Lastinger es un insecticida de contacto y acción estomacal. Actúa sobre un gran número de insectos, en diversos cultivos. Tiene un buen poder residual sobre insectos. Es estable a la luz solar y a las lluvias.
Lastinger puede ser aplicado con pulverizadores manuales o a motor.
Preparación: Llenar con agua el tanque del equipo de aplicación hasta la mitad del volumen necesario, agregar la cantidad de Lastinger a utilizar y completar con agua. Previo a la aplicación, calibrar el equipo.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS mL/200L	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Espárrago	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	250-350	3	0.02

PC: Periodo de carencia L.M.R: Limite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Lastinger debe aplicarse en los primeros estadios de desarrollo de la plaga. Utilizar la menor dosis cuando se observen los primeros síntomas de infestación de la plaga y si las condiciones ambientales son más favorables para su desarrollo aplicar la dosis mayor.
Aplicar máximo una vez por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de productos, evitar productos ácidos o alcalinos fuertes.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

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 lo 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.

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



PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

CAPSULAS EN SUSPENSION (CS)

Composición:

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

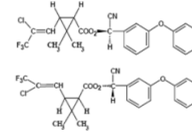
PQUA N° 1690 – SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

RAINBOW AGROSCIENCIAS S.A.C
Av. El Polo N°401 Oficina 610,
Santiago de Surco, Lima, Perú
Teléfono: (511) 713-9960

PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS:

Nombre IUPAC 1:1 mixture of (S)-α-cyano-3-phenoxybenzyl-(Z)-
(1R,3R)-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-
dimethylcyclopropanecarboxylate and (R)-α-cyano-3-phenoxybenzyl
(Z)-[(1S,3S)-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-
dimethylcyclopropanecarboxylate
CAS N°: 91465-08-6
Fórmula empírica: C₂₃H₁₉ClF₃NO₂
Peso molecular: 449.8 g.mol⁻¹
Punto de fusión: 49.2°C
Presión de vapor: 2 x 10⁻⁶ kPa



FORMULADOR:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO. LTD
Binhai Economic Development Area Weifang,
Shandong 262737, China.
Teléfono: 86-531-88875230 / 88875231
E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com
<https://www.rainbowagro.com/>

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

SOLANDINA PERU S.A.C
Av. Alfredo Benavides N° 2975 - Of. 902
Urb. A. Von Humboldt, Miraflores -
Lima - Perú.
Teléfono: +51960241693



NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

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

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas y otros artrópodos beneficios. No apliquen época de floración.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas 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.
- Peligroso para los 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 sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 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 y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 12 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.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Piretroide
- En caso de intoxicación brindar asistencia médica y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no administrar nada por la boca a una persona inconsciente. Si el paciente está consciente, lavar la boca con agua. Inducir al vómito bajo asistencia de un médico.
- En caso de contacto con los ojos, lave inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos. Si el enrojecimiento, picor o sensación de quemazón continua, consulte al médico.
- En caso de inhalación, llevar al intoxicado o persona afectada a un lugar ventilado. Si no respira, aplicar la respiración artificial (boca a boca). Si la respiración es muy dificultosa administrar oxígeno.
- Consulte con un médico.
- Nota: No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106
RAINBOW AGROSCIENCIAS: 01- 713-9960

