

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

**Grupo Químico:** lambda cihalotrina pertenece al grupo químico de los Piretroides

No comer, ni beber o fumar durante su aplicación y manipulación. Evitar la ingestión, inhalación y contacto con la piel. Durante la manipulación usar delantal impermeable, máscara con filtro, guantes, botas y antiparras. Durante la aplicación usar de protección, traje impermeable, máscara con filtro, antiparras, botas y guantes de goma. No aplicar contra el viento y una vez terminada la aplicación, cámbiese toda la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

No contaminar fuentes ni cursos de agua, alimentos o piensos. Conservar el producto en una bodega con llave, seca, fresca y ventilada, en su envase original, bien cerrado y provisto con su etiqueta. No almacenar junto a alimentos, semillas y forrajes. A la dosis de aplicación recomendada, **Lambda Cihalotrina 50 EC** es altamente tóxico para abejas, extremadamente tóxico para peces y prácticamente no tóxico para aves.

Realizar triple lavado de los envases, agregando agua al recipiente hasta un cuarto de su volumen, agitar bien y verter en la máquina pulverizadora, lo cual se debe repetir tres veces. Los envases deben perforarse e inutilizarse.

**Síntomas de Intoxicación:** **Lambda Cihalotrina 50 EC** puede ser peligroso si es inhalado, ingerido o absorbido a través de la piel. Por inhalación se podría producir irritación de todo el sistema respiratorio. Por contacto con la piel puede producir adormecimiento, picazón, hormigueo e irritación de la piel. Por contacto con los ojos puede producir dolor, ardor e irritación local. Por ingestión puede producir dolor abdominal, náuseas, vómitos y diarrea.

**Antídoto:** no existe antídoto específico.

**Primeros auxilios:** en caso de **inhalación:** trasladar al afectado al aire fresco. Si el afectado no respira, dar respiración artificial. Trasladar al afectado a un centro asistencial inmediatamente. Lleve la etiqueta o envase. En caso de **ingestión:** No inducir al vómito. Nunca dar por la boca a una persona inconsciente. Lavar la boca con grandes cantidades de agua. Trasladar al afectado a un centro asistencial inmediatamente. Lleve la etiqueta o envase. En caso de **contacto con la piel:** Sacar las ropas contaminadas y lavar la zona afectada con agua y jabón incluyendo el pelo y las uñas, seguido de un enjuague con agua tibia. Si se presenta alguna irritación y/o dolor en la piel, consultar a un médico. En caso de **contacto con los ojos:** Retirar lentes de contacto óptico o cosmético; lavar los ojos con abundante agua limpia por 10 o 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Trasladar al afectado a un centro asistencial y consultar con un oftalmólogo. Lleve la etiqueta o envase.

**Información para el médico tratante:** el ingrediente activo de este producto pertenece al grupo químico Piretroide.

**Intoxicación por ingestión:** este producto contiene un solvente aromático, por lo que se debe tener especial cuidado al hacer lavado gástrico por que se corre el riesgo de aspiración pulmonar. No inducir al vómito. Despejar las vías aéreas. De ser posible, realizar aspiración gástrica y lavado gástrico con solución salina isotónica, siempre y cuando el paciente se encuentre vigil y sin pérdida de conciencia. Administrar carbón activado (dosis adulto: 50-100 g; dosis niños: 1 - 2 kg de peso. Dosis repetidas). En caso de presentar convulsiones, administrar una benzodiazepina (lorazepam o diazepam). Dosis de lorazepam en adulto: 2 - 4 mg I.V.; dosis niños: 0.05 - 0.10 mg/Kg I.V. La dosis de diazepam en adultos es 10 mg I.V y para niños es 2.5 mg I.V. Monitorar signos vitales por lo menos 24 horas.

**Intoxicación por contacto con la piel:** cuando se presente sensibilización o irritación cutánea, administrar corticoides I.V. como Hidrocortisona (dosis adultos: 500 mg/Kg cada 4 - 6 horas; dosis niños: 50 a 100 mg/Kg). Este producto puede producir parestesia en la piel luego del contacto, el cual es transitorio y puede durar hasta 24 horas.

**Intoxicación por inhalación:** este producto contiene un solvente aromático. Si el paciente no respira, dar oxígeno. Si existe obstrucción respiratoria, administrar Hidrocortisona I.V

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS**

**REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES**

**NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL**

**NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA**

**LA ELIMINACIÓN DE LOS RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE**

**NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO**

**PARA APLICACIONES AÉREAS, OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE**

**GUARDAR EN UN LUGAR FRESCO Y SECO**

**EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD**

**TOXICO PARA ABEJAS. EN FLORACION RETIRAR LAS COLMENAS PREVIO A LA APLICACIÓN**

En caso de intoxicación llamar :  
Centro de Información Toxicológica UC:56 2 2635 3800 (24 horas)  
Agrospec S.A.: 56 2 2836 8000

v14072021

# LAMBDA CIHALOTRINA 50 EC

**Insecticida  
Concentrado Emulsionable (EC)**

**Lambda Cihalotrina 50 EC** es un piretroide sintético con actividad insecticida de contacto e ingestión, no sistémico, con efecto de repelencia y antialimentario. Posee buen efecto de choque y persistencia que actúa sobre una amplia gama de insectos como lepidópteros, hemípteros y otros de importancia agrícola, de acuerdo a lo indicado en las Instrucciones de Uso de esta etiqueta.

### COMPOSICIÓN:

Ingrediente Activo:	% p/v
Lambda-cihalotrina*	5% (50 g/L)
Cofomulantes c.s.p.	100% (1 L)

\* Lambda-cihalotrina es una mezcla de:

(Z)-(1R)-cis-(αS)-cihalotrina\*\* 50%

(Z)-(1S)-cis-(αR)-cihalotrina\*\*\* 50%

\*\* (Z)-(1R,3R)-3-(2-cloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de (S)-α-ciano-3-fenoxibencilo

\*\*\* (Z)-(1S,3S)-3-(2-cloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de (R)-α-ciano-3-fenoxibencilo

**Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 1836**

**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

Lote N°:

Cont. Neto: L.

Fecha Venc.:

Fabricado y Distribuido por:

**Agrospec®**

Camino El Milagro 257 - Maipú. Santiago, Chile

Teléfono: 56 2 2836 8000

agrospec.cl

**INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO**



**CUIDADO**



