

“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”

Durante el uso y manejo de este producto, use equipo de protección personal adecuado incluyendo overol de algodón, lentes de seguridad o careta protectora, guantes y botas de neopreno y mascarilla con respirador. Realice la mezcla del producto en un lugar ventilado. Evite el contacto con la piel, boca y ojos, si esto sucede aplique los primeros auxilios descritos en esta etiqueta. Al término de la jornada laboral: lave la ropa de trabajo con agua limpia y jabón y de forma separada de la ropa de uso común, descontamine el equipo de protección personal y el equipo de aplicación y almacénalos en el lugar de trabajo bajo llave. El producto sobrante después de la aplicación deberá mantenerlo en su envase original, bien cerrado y bajo llave en el lugar de trabajo.

“PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO”

- NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO*
- NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES*
- MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS*
- LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS*
- NO ALMACENE EN CASAS HABITACIÓN*
- NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO*
- LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO*
- AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA*
- NO SE INGIERA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL*
- NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO*
- NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA*

“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRLE ESTA ETIQUETA”.

PRIMEROS AUXILIOS:

Solicite atención médica mientras logra lo siguiente:

Si es inhalado: Retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, restocándola en un lugar bien ventilado. **Si hubo contacto con los ojos:** Enjuague con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. **Si hubo contacto con la piel:** Quite la ropa contaminada y el calzado de ser necesario y lave la parte afectada con abundante agua y jabón para retirar el producto durante 5 minutos. Dar atención médica en caso de que la irritación persista. Lavar la ropa contaminada y los zapatos antes de volver a utilizarlos. **Si fue ingerido:** No induzca el vómito y consiga atención médica inmediatamente. No administre nada por la boca a un apersona inconsciente o semiconsciente.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

GRUPO QUÍMICO: Piretroides.

SIGNOS Y SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Los piretroides afectan al sistema nervioso. La ingestión puede producir adormecimiento de los labios y lengua, náuseas, vómitos y diarrea. La toxicidad sistémica puede incluir mareos, dolor de cabeza, irritabilidad, contracciones musculares, ataxia y convulsiones. La inhalación del producto puede causar somnolencia y mareos. En contacto con la piel puede causar temporalmente coqueamiento, cosquilleo, ardor o adormecimiento de la piel expuesta llamada paréstesia. Puede causar sensibilización al contacto con la piel. En contacto con los ojos puede causar ligera irritación.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO: No existe antídoto específico, proporcionar tratamiento sintomático. Los efectos de la paréstesia (coqueamiento, cosquilleo, ardor o adormecimiento de la expuesta) por contacto del producto con la piel son transitorios, durando como máximo 24 horas, trate sintomáticamente.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

“DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPOSITOS DE AGUA. NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS”. “MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT”.

“EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)”

“EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCA”.

“REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN”.

CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA: ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES).

CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA: ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ABEJAS. NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTÁN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN LIBANDO.

GARANTÍA

RAINBOW AGRO SCIENCES, S.A. DE C.V. garantiza el contenido de este envase conforme a la composición porcentual y descripción química de esta etiqueta, siempre y cuando el producto sea utilizado de acuerdo a las instrucciones de RAINBOW AGRO SCIENCES, S.A. DE C.V. y bajo condiciones normales de uso. Los compradores y/o usuarios de este producto asumen el riesgo de cualquier uso contrario a las instrucciones descritas en esta etiqueta.

“USO AGRÍCOLA”



RAINBOW LAMBDA CYHALOTRINA 5 EC

lambda cihalotrina

Insecticida / Concentrado Emulsionable

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

% en Peso

Ingrediente Activo:

Lambda Cihalotrina:

(R)- α-ciano-3-fenoxibencil (1S)-cis-3-[(Z)-2-cloro-3,3,3-trifluoropropenil]-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato y (S)-α-ciano-3-fenoxibencil (1R)-cis-3-[(Z)-2-cloro-3,3,3-trifluoropropenil]-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato.
(Equivalente a 56 g de i.a./L a 20°C).

5.447

Ingredientes inertes:

Emulsificantes y disolventes.....94.553

TOTAL.....100.000

Registro No: RSCO-INAC-0177-X0399-009-5.447

Contenido neto:



Tóxico en caso de ingestión

LOTE No.

FECHA DE FABRICACIÓN:

FECHA DE CADUCIDAD:

Titular del Registro, importador y distribuidor:

RAINBOW AGRO SCIENCES, S.A. DE C.V.

AV. AMÉRICAS 1930, PISO 5 INTERIOR 2

COL. COUNTRY CLUB, GUADALAJARA, JALISCO, C.P. 44610

23 06 99 88/ 23 06 99 18/ 23 06 98 98

HECHO EN CHINA

“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS”

“INSTRUCCIONES DE USO”

“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

RAINBOW LAMBDA CYHALOTRINA 5 EC es un insecticida piretroide que actúa por contacto e ingestión, utilizado para el control de la plaga mencionada en el siguiente cuadro:

Cultivo	Plaga	Dosis (mL/ha)	Observaciones
Maíz Sorgo (15)	Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	200 – 300	Realizar una aplicación al follaje. Volumen de aplicación 150 – 250 L/ha.

Tiempo de reentrada a zonas tratadas: 6 horas

() Intervalo de Seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO. Durante el manejo y aplicación de este producto, siempre utilice su equipo de protección personal indicado en la sección **PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**. Para abrir el envase rompa el sello de seguridad y desenrosque la tapa, evitando el contacto con la ropa, piel y ojos. Mida la cantidad de producto requerida para el tratamiento en una probeta de plástico u otro recipiente adecuado y vacíe el producto en el contenedor con agua donde realizará la mezcla. Realice el triple lavado del envase. Cuando vacíe el contenido del producto evite hacerlo con viento. Agite el contenido ayudado de una madera o agitador destinado para tal fin, hasta que la mezcla este uniforme. Prepare sólo la cantidad de solución necesaria para la aplicación.

Utilice equipo de aplicación en buenas condiciones. Las aplicaciones deben hacerse cuando la velocidad del viento favorezca la caída del producto sobre el objetivo. **RAINBOW LAMBDA CYHALOTRINA 5 EC** por su modo de acción requiere de una buena cobertura de la aplicación sobre el follaje. Puede aplicarse tanto con equipo terrestre como aéreo.

Terrestre: Aplique de 150 a 250 litros de agua por hectárea, utilizando aspersoras de mochila o de tractor y es deseable que los picos de aplicación sean dirigidos al cogollo de las plantas de maíz y que siempre utilicen boquillas para insecticidas como de cono hueco o cono lleno y con la presión recomendada adecuada para insecticidas (60 a 80 lb/cm²)

CONTRAINDICACIONES. Realice las aplicaciones en las primeras horas de la mañana o por la tarde, siempre a favor del viento, no aplique este producto cuando haya viento (mayor a 10 km/h). Para evitar riesgo de residuos en los alimentos, respete los días entre la última aplicación y la cosecha (intervalo de seguridad). No exceda las dosis recomendadas en la presente etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD. Este producto no debe mezclarse con otros productos; sin embargo, si se requiere mezclar, deberá realizarse con productos registrados para los usos recomendados en esta etiqueta. Se recomienda hacer pruebas preliminares de compatibilidad física y/o de fitotoxicidad.

MANEJO DE RESISTENCIA. PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIONES; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS METODOS DE CONTROL”.



PELIGRO