

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

RADIANCE 24 SC, es un insecticida y acaricida que actúa por ingestión, siendo su actividad sistémica, interfiere la fosforilación oxidativa que se produce en la membrana mitocondrial. Al bloquear el gradiente electroquímico de las mitocondrias se inhibe la síntesis del ATP y, por tanto, las células del insecto se vuelven incapaces de obtener energía, con lo que el insecto se paraliza y muere. Llenar con agua hasta la mitad el tanque de aplicación, agregar la dosis recomendada y remover, finalmente completar con agua la capacidad total del tanque, remover y aplicar.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Control de Plaga		Dosis (L/200 L)	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Tomate	"Oruga minadora de hoja y tallo"	<i>Tuta absoluta</i>	0.25	10	0.4

LMR: Límite Máximo de Residuos.

PC: Período de Carencia.

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Se puede realizar máximo 1 sola aplicación por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

No compatible con materiales de alta acidez o alcalinidad.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si se emplea a la dosis indicada. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrán ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo la dosis señalada en el cuadro de usos.

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.

CATEGORIA TOXICOLOGICA 3 MODERADAMENTE PELIGROSO

TOMBAK

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

Composición:

Chlorfenapyr..... 240 g/L
Aditivos c.s.p. 1L

Registro PQUA N° - SENASA

Formulado por: SPACHEM, SL

Dirección: San Roque 15, 12004 Castellón - España.

Tel: 34-964 342 626. Fax: 34-964 213 697

Titular e importador: AGRILAB PERU S.R.L.

Dirección: Jr. Saenz Peña 344 Depto. 105, Magdalena del Mar,

Lima - Perú

Tel: +(511) 425-6487, 363-8659

Lote N°.

F. de Form.

F. de Venc.



PELIGRO



“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

Nombre comercial del producto:

RADIANCE 24 SC

Nombre común: Chlorfenapyr

Clase: Insecticida Agrícola

Reg PQUA N°: - SENASA

Composición:

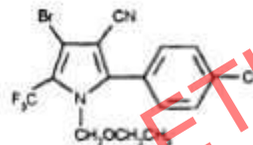
Chlorfenapyr..... 240 g/L

Aditivos c.s.p. 1 L

Formula empírica: C₁₅H₁₁BrClF₃N₂O

Peso Molecular: 407.6 g/mol

Formula estructural:



Presentación del producto: Envases de 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1 L, 10 L, 20 L, 25 L, 200 L, 1000 L

Propiedades Físicas y químicas del producto formulado

Apariencia: Líquido viscoso

Color: crema

Olor: Haluros y cetonas

Densidad: 1.1 g/ml, a 20°C

pH: 5.5

Corrosividad: no corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

Información relativa a la Seguridad

Lea esta hoja informativa antes de usar el producto.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Este producto es de CUIDADO, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Evite contacto con la piel y ropa.
- 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 tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañarse con abundante agua y jabón. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Pyrrol

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrara nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 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
- AGRILAB PERU S.R.L. 653-2290,

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse Después de usar el contenido, enjuague tres veces éste envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo y/o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para éste fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas.
- Nocivo para la fauna benéfica.
- No aplicar en época de floración.
- 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. Aplicar sólo 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.
- 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 la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



PELIGRO

