

JACKPOT® EC

Uso: Insecticida de uso agrícola

Grupo Químico: Piretroide

Tipo de Formulación: Concentrado Emulsionable (EC)

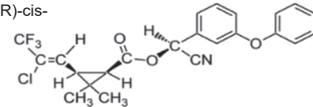
No. De Registro Nacional: PQUAN° 2567-SENASA

Nombre del Ingrediente activo: Lambda-cyhalothrin 50 g/L

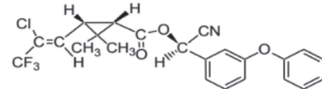
Nombre químico: (S)- α -cyano-3-phenoxybenzyl (Z)-(1R,3R)-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethyl-cyclopropanecarboxylate
(R)- α -cyano-3-phenoxybenzyl (Z)-(1S,3S)-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate

Formula estructural:

(S) (Z)-(1R)-cis-



+



(R) (Z)-(1S)-cis-

Formula empírica: C₂₃ H₁₉ ClF₃ No₃

Peso molecular: Bifenthrin: 449.9 g/mol

Propiedades Físicas y Químicas: Líquido amarillo pálido, con olor ligero característico, densidad 0.93 g/ml

Nombre de los compuestos relacionados y de los ingredientes aditivos de importancia toxicológica: Ninguno

Capacidad y clase de los envases en que se comercializa el producto: 200 ml

Nombre y Dirección del titular del registro: ROTAM AGROCHEMICAL PERU SA

Calle Los Tulipanes 147, Of. 304, Surco, Lima – Perú.

Nombre y Dirección del Formulador: Jiangsu Rotam Chemistry Co., Ltd.

No. 88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan, Jiangsu, 215301, China. Tel: 86 512 57711988



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es DAÑINO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Causa daño temporal a los ojos.
- 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 juntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante las primeras 24 horas después de la aplicación.
- 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Pyrethroid
- En caso de intoxicación, Llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta.
 - En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. 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.
 - 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 EMERGENCIAS:

CICOTOX 0-800-1-3040 - ESSALUD: 0801 10 200
ROTAM AGROCHEMICAL PERU S.A.: 719 4085

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido de este envase enjuague tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este 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 MEDIO AMBIENTE

- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en la área tratada.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- Tóxico para abejas
- Evitar la deriva del producto
- No aplicar en época de floración
- 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todos los medios necesarios para controlar la deriva.
- En caso de derrame del producto esparza un material seco o absorba el derrame con un material convenientemente absorbente, removiéndolo hacia un contenedor cerrado para su disposición final.
- Zanje los derrames y evite el vertido de los líquidos en alcantarillas, canales o áreas bajas

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/200L)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Vid.	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.2	7	0.2

PC: Periodo de carencia LMR: Límite máximo de residuos

Modo de acción: JACKPOT® EC tiene efecto por contacto y por ingestión. Tiene prolongado efecto residual.

Mecanismo de Acción: JACKPOT® EC Actúa sobre la el sistema nervioso de los insectos, bloqueando el paso de los iones de sodio en las membranas de las células nerviosas. Causa convulsiones en los insectos, suspenden la alimentación y finalmente mueren. Tiene un amplio efecto insecticida y algo de efecto sobre algunas especies de ácaros.

Compatibilidad: No debe ser mezclado con químicos altamente reactivos como ácidos o bases fuertes, o agentes oxidantes fuertes.

Fitotoxicidad: No hay fitotoxicidad usando la dosis recomendada.

Efecto sobre cultivos sucesivos: No se han reportado efectos sobre los cultivos sucesivos.

Número máximo de aplicaciones sucesivas, o por cosecha, o por campaña, o por año: Realizar una aplicación por campaña, considerando 1 campaña al año
Métodos de aplicación: JACKPOT EC se aplica vía terrestre directamente al follaje, diluyendo el producto en agua según la dosis recomendada, mediante equipos convencionales.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponde a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas"

