

LEA ESTA 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 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.

INSTRUCCIONES DE 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:

SAMU: 106
ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.: (511) 951 313808

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- 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 los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el 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, removiendo hacia un contenedor cerrado para su disposición final.
- Zanje los derrames y evite el vertido de los líquidos en alcantarillas, canales o áreas bajas

JACKPOT® EC

Uso: Insecticida de uso agrícola

Grupo Químico: Piretroide

Tipo de Formulación: Concentrado Emulsionable (EC)

No. De Registro Nacional: PQUAN° 2567-SENASA

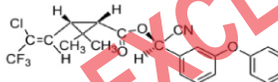
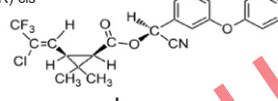
Nombre del Ingrediente activo: Lambda-cyhalothrin 50 g/L

Registro PQUAN° 2567-SENASA

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 H₁₈ ClF₃ NO₃

Peso molecular: 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, 250 ml y 500 ml

Nombre y Dirección del titular del registro:

ROTAM AGROCHEMICAL PERU SA

Av. Primavera N° 543, Piso 4 - San Borja. Lima - Perú.

Nombre y Dirección del Formulator:

JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD.

N° 88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan, Jiangsu, 215301, China.

www.rotam.com

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

JACKPOT® EC es un insecticida de Formulación Lambda cyhalothrin, tiene efecto por contacto e ingestión, y actuando sobre la el sistema nervioso de los insectos.

JACKPOT® EC puede ser aplicado usando una mochila manual, previa calibración del equipo a para conocer el gasto de agua por hectárea. El producto debe aplicarse previa evaluación de campo. Diluir en una cantidad parcial de agua, y luego añadir más agua hasta completar el volumen final.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

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:** Limite 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.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar una aplicación por campaña y por año dentro de un programa MIP para evitar la resistencia al producto

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada antes de las 24 horas de aplicación

COMPATIBILIDAD

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

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

EFFECTO 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 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.



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

