

CAYON 247 SC

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Lambda-cyhalothrin..... 106 g/L.
Thiamethoxam..... 141 g/L.
Aditivos..... c.s.p. 1 L.

PQA N° 2452-SENASA

Grupo Químico:

- Lambda-cyhalothrin: Piretroides
- Thiamethoxam: Neonicotinoides

Nombre Químico:

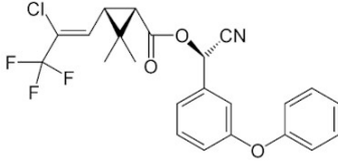
- Lambda-cyhalothrin: 3-(2-cloro-3,3,3-trifluoro-1-propenil)-2,2-dimetil-ciano(3-fenoxifenil)metil ciclopropane-carboxilato
- Thiamethoxam: 3-[[2-Chloro-1,3-thiazol-5-yl)methyl]-5-methyl-N-nitro-1,3,5-oxadiazinan-4-imine

Formula Empírica:

- Lambda-cyhalothrin: C₂₃H₁₉ClF₃NO₃
- Thiamethoxam: C₈H₁₀CIN₅O₃S

Formula Estructural:

- Lambda-cyhalothrin:



NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO



- "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".

LEA ESTA LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- Este producto es de DANIÑO. No ingerir.
- Evita contacto con la piel y ropa.
- Causa irritación moderada 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 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 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 USO Y MANEJO

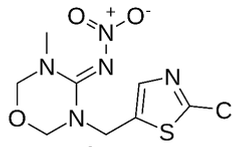
CAYON 247 SC se aplica en pulverizaciones previa mezcla con agua debiendo realizar una pre-mezcla en un volumen reducido de agua y luego completar al volumen indicado. CAYON 247 SC es un insecticida de contacto. Lambda cyhalothrin, actúa sobre el sistema nervioso de los insectos, y perturba la función de las neuronas por la interacción con el canal de sodio. Mientras que Thiamethoxam actúa como agonista del receptor nicotínico de acetilcolina, que afectan a las sinapsis en el sistema nervioso central de los insectos.



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO



- Thiamethoxam:



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: Líquido
Color: Blanquecino
Olor: Característico
pH: 4.8
Inflamabilidad: No es inflamable
Propiedades explosivas: No explosivo

Fecha de formulación: Ver etiqueta
N° de lote: Ver etiqueta
Contenido neto: Ver etiqueta
Fecha de Vencimiento: Ver etiqueta

TITULAR DE REGISTRO:

AGRO INGENIUM S.A.C.

RUC: 20601259673

Calle Los Acantos 167, Int. 104, Ate, Lima Lima - Perú

Tel: +51 992-773-871

FORMULADOR:

NANJING ESSENCE FINE-CHEMICAL CO., LTD.

9th Floor, No.58, Nanhu Road, Nanjing 210017 - China.

Tel: 86 25 86518999 ext. 836

Fax: +86 25 86455985

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

ADAMA AGRICULTURE PERU S.A.

Av. El Derby N° 254, Of. 503, Urb. El Derby

de Monterrico, Santiago de Surco, Lima, Lima - Perú

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Piretroides y Neonicotinoide.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar 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 la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- 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 inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
Teléfonos de Emergencia:
• SAMU: 106 • AGRO INGENIUM S.A.C.: 992-773-871

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- 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 las abejas"
- "No aplicar en época de floración del cultivo"
- "No aplicar en presencia de polinizadores"
- "No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños"
- "Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento"
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- "Peligroso 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 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre".
- "No permitir animales en el área tratada".



FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda máximo una (1) aplicación por campaña considerando (1) campaña al año. La aplicación se debe realizar en la etapa fenológica de desarrollo vegetativo al observarse la presencia de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con otro productos pero se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de las aplicaciones.

FITOTOXICIDAD

No se evidencia fitotoxicidad si se emplea a las dosis recomendadas en la presente etiqueta.

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 los 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.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivos	Plagas		Dosis (L/200L)	P.C (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Arroz	"Gusano rojo"	<i>Chironomus xanthus</i>	0.075	21	1* 0.6**
Cebolla	"Trips"	<i>Thrips tabaci</i>	0.1	14	0.1* 0.01**
Paprika	"Mosquilla de los brotes"	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.125	5	0.1* 7**
Tomate	"Mosca blanca"	<i>Bemisia tabaci</i>	0.75	5	0.1* 0.2**

LMR = Limite Maximo de Residuos | PC = Periodo de Carenacia

*Lambda-cyhalothrin **Thiamethoxam

