CAYON 247 SC

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

Lambda-cyhalothrin106	g/L.
Thiamethoxam141	g/L.
Aditivosc.s.p.	1 L.

PQUA 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 ciclopropanecarboxilato
- 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



- "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 aquas 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

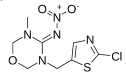
- Este producto es de DAÑINO. No ingerir.
- Evita contacto con la piel y ropa.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y
- 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 cyhalothdn, 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.

- Thiamethoxam:



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: Liquido Color: Blanquecino Olor: Caracteristico pH: 4.8 . Inflamabilidad: No es inflamable Propiedades explosivas: No explosivo

Fecha de formulación: Ver etiqueta Nº de lote: Ver etiqueta Contenido neto: Ver etiqueta Fecha de Vencimiento: Ver etiqueta

TITULAR DE REGISTRO: JEBSEN & JESSEN PERÚ S.A.C

RUC: 20600385179

Av. de la Floresta 497, Oficina 201, Chacarilla del Estanque, San Borja, Lima 41. Lima - Perú

FORMULADO POR:

NANJING ESSENCE FINE-CHEMICAL CO., LTD.

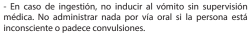
9th Floor, No.58, Nanhu Road, Nanjing 210017 - China. Tel: 86 25 86518999 ext. 836 Fax: +86 25 86455985

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ADAMA AGRICULTURE PERU S.A.

Av. El Derby N° 254, Of. 503, Urb. El Derby de Monterrico, Santiago de Surco, Lima, Lima - Perú

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Piretroide 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 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:

- CICOTOX: 0800-1-3040
- ESSALUD: 0801-1-0200
- JEBSEN & JESSEN PERU S.A.C.: +51 1 612-8383

AMBIENTE

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- "Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo perforándolo y deposítelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin".

-"Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado".

"Realizar obligatoriamente el triple lavado del

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN CONSERVACIÓN 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".



MODERADAMENTE PELIGROSO **DAÑINO**



FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda maximo una (1) aplicación por campaña considerando (1) campaña al año. La aplicación se debe realizar en la etapa fenologica 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 del registro garantiza que las caracteristicas fisicoquimicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

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

LMR = Limite Maximo de Residuos | PC = Periodo de Carencia *Lambda-cyhalothrin **Thiamethoxam





