

KOFFEX

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

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

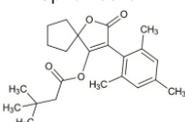
Reg. PQUA N° 2816 - SENASA

Nombre químico:

3-mesityl-2-oxo-1-oxaspiro [4.4] non-3-en-4-yl 3, 3-dimethylbutyrate

Fórmula estructural:

Spiromesifen



Fórmula empírica: C₂₂H₃₀O₄

Peso Molecular: 370.48 g/mol

Estado físico: Líquido

Color: Blanco - blanquecino

Olor: Olor característico

Estabilidad en el almacenamiento:

Estable por 2 años a condiciones normales de almacenamiento.

pH: 5-8 a 20°C

Envases: 0.25 L, 0.5 L, 1 L, 5 L, 10 L, 20 L, 200 L

Titular de Registro:

DVA PERU SAC

Jr. Tomás Ramsey N° 930 Int. 602

Magdalena del Mar-Lima

Teléfono: 511-6449380 / 953 730 063

Formulador:

Shandong Kangqiao Bio-technology Co., Ltd.

Add. Lvyi Industrial Park, 256500, Boxing County,

Shandong Province, China.

Tel. +86-532-85624007

Fax. +86-532-85699108

Importador:

INVERSIONES AGRICOLAS OLMOS II S.A.C.

Av. Manuel Olguín 335 Int. 1206,

Santiago de Surco, Lima – Perú

Teléfono: 01 616 3360

“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es DAÑINO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa usada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un ambiente (almacén) seco y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Derivado de Ácido tetrónico.
- 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 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.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106

DVA PERU SAC: 511-6449380 / 953 730 063

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 el 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 abejas u artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración, ni en presencia de abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Notificar a los apicultores antes de aplicar el producto, para el confinamiento de sus abejas.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva.
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna, flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KOFFEX es un insecticida sistémico que contiene Spiromesifen y actúa como inhibidor de la biosíntesis de lípidos, afectando el desarrollo del insecto y ocasionando su muerte.

Aplicar con equipos terrestres, calcular la cantidad de agua a emplear, agregar en el tanque de mezcla la mitad del agua que se va a emplear, luego se adiciona la cantidad de insecticida KOFFEX de acuerdo a la dosis recomendada, luego se agita la mezcla, finalmente se adiciona el resto de agua y se procede a la aplicación del producto.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga		Dosis		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/Ha	%		
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodioplosis longifila</i>	0.5 - 0.6	-	7	0.02
Palto	Ácaro	<i>Oligonychus punicae</i>	0.5 - 0.6	-	82	0.02
Mandarina	Araña roja	<i>Panonychus citri</i>	0.56	0.07	64	0.02

P.C.: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar previa evaluación, cuando la plaga alcance un 5% de daño. Usar la mayor dosis a mayor presión de plaga.
- Para el cultivo de espárrago aplicar como máximo 2 veces por campaña, considerando 2 campañas al año, con un intervalo mínimo de 15 días.
- En caso se requiera una nueva aplicación, rotar con otros productos de diferentes mecanismos de acción a fin de evitar la resistencia.
- No aplicar en época de floración.
- Para el cultivo de palto aplicar como máximo 1 vez por campaña, considerando 1 campaña al año, aplicar la dosis mayor solo cuando las poblaciones de la plaga sean altas o cuando las condiciones climáticas favorezcan a la infestación de la plaga.
- Para el cultivo de Mandarina realizar una aplicación por campaña considerando una campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas 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 las anotadas 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.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

