

LEA ESTA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

KOSPI

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSION CONCENTRADA - SC

Composición:

Imidacloprid..... 100 g/L
Bifenthrin..... 30 g/L
Aditivos.....c.s.p. 1 L

Registro Nacional No. 1939 - SENASA

Titular del Registro: Rotam Agrochemical Perú S.A.

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

Formulado por:



JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD.

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

Importado y Distribuido por:



GREEN SOLUTIONS S.A.C.

Jr. Aurelio Miró Quesada 512
Urb. Ingeniería
Lima 31 - Perú
www.greensolutions.pe

CONTENIDO NETO: 500 ml

No. de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KOSPI es un insecticida formulado con Bifenthrin + Imidacloprid. Bifenthrin tiene efecto por contacto y estomacal (ingestión), e Imidacloprid actúa por contacto e ingestión siendo sistémico en la planta y tiene un largo efecto residual.

KOSPI puede ser aplicado usando una mochila manual, previa calibración del equipo 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"

CUADRO DE USO Y DOSIS:

| CULTIVO | PLAGA | | DOSIS L/ha | P.C. (días) | L.M.R. (ppm) |
|-----------|---------------------|-------------------------------|------------|-------------|---------------|
| | NOMBRE COMÚN | NOMBRE CIENTÍFICO | | | |
| Mandarina | Minador de cítricos | <i>Phyllocnistis citrella</i> | 0.15 | 21 | 0.1* 1.0** |

*Bifenthrin

**Imidacloprid

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Se realizará una sola aplicación por campaña durante el desarrollo de hojas.

PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar al área tratada antes de las 12 horas de aplicación

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.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El titular del 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"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de CUIDADO, no ingerir
- 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 ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 12 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 las aplicaciones siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Neonicotinoide + Pyrethroid
- En caso se intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vomito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados. Báñese con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área afectada y trasladarla a un ambiente ventilado.
- Mantenerlo en reposo y abrigado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

Nota al médico:

Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de soporte.

TELEFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX 0-800-1-3040

ESSALUD 411-8000 (opción 4)

ROTAM AGROCHEMICAL PERU S.A. 719-4085

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:

- Después de usar el contenido de este envase enjuague tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o 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 abejas y/o artrópodos beneficios
- No aplicar en época de floración
- 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 por 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 por lo menos de 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No aplicar el producto cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.
- 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 derrame del producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

