

“ LEA TOTALMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO ”
“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- Este producto es tóxico si se ingiere.
- Este producto causa irritación ocular moderada.
- Dañino si se absorbe a través de la piel.
- Evite el contacto con la piel, ojos y ropa.
- No comer, beber, o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto dentro del envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar junto con animales, bebidas, medicinas y/o forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para el almacenaje de alimentos o agua para el consumo.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Ozadiazine.
- En caso de contacto con los ojos: manténgalos abiertos y lávelos suave y lentamente con abundante agua durante 15-20 minutos. Si tiene lentes de contacto, remuévalos después de los 5 minutos. Luego, continúe lavando los ojos. Consulte a un médico.
- En caso de contacto con la piel: retire la ropa. Lávese inmediatamente la parte afectada con abundante agua. Durante 15-20 minutos. Consulte a un médico.
- En caso de inhalación: lleve al paciente a un lugar airado. Lejos de sitios de contaminación. Si la persona no está respirando llame a una ambulancia, luego suministre respiración artificial, preferiblemente boca a boca. Consulte a un médico.
- En caso de ingestión: inmediatamente llame a un médico o comuníquese con los teléfonos de emergencia para recibir asistencia. Suministre al paciente un vaso de agua si puede beberlo. No induzca al vómito a menos que sea indicado por un médico o por centro de atención toxicológica. Nunca administre nada por la boca a una persona inconsciente.
- No tiene antídoto específico, su tratamiento es asintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 0800-1-3040 (Atención 24 horas)
 ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000 Opción 4/ 0801-10200
 CISPROQUIM: 080-050-847

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido enjuagar el envase 3 veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación. Luego inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en sitios destinados por las autoridades. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas y otros artrópodos benéficos. 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 muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los agricultores cercanos días antes de la aplicación del producto, para el confinamiento de las abejas.
- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napa 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.

KENDO

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Suspensión concentrada SC

COMPOSICION QUIMICA:

Indoxacarb150 g/L
 Aditivos.....c.s.p 1L

Registro PQUA N° - SENASA

Titular, Importador y Distribuidor:

FITOCORP SAC

Calle Los Tejedores 187.

Vulcano. Ate

Formulado y fabricado por:

Kinyield Industry Co. Limited

Unit 905, Workingberg Commercial Building 41-47, Marble Road, Hong Kong, China.

Contenido Neto: 1 LT

Lote Nro.

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:



No Corrosivo

No Inflamable

No Explosivo



**MODERADAMENTE PELIGROSO
 DAÑO**

RECOMENDACIONES DE USO Y MANEJO

KENDO es un insecticida formulado como suspensión concentrada para ser mezclado con agua y aplicado en aspersión foliar para el control de las larvas de la plaga *Symmetrichema capsicum*. Actúa por ingestión, también es absorbido por la cutícula del insecto. Su actividad la ejerce inhibiendo el flujo del ión sodio en las células nerviosas del insecto.

Preparación Mezcla: Vierta la cantidad de KENDO en un tanque de mezcla que contenga hasta la mitad, luego complete el volumen de agua y agite la mezcla hasta que sea homogénea.

CONSULTE CON UN ING. AGRÓNOMO.

CUADRO DE USOS

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (Días)	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	L/Ha		
Paprika/ Pimiento	Gusano perforador del fruto	<i>Symmetrichema capsicum</i>	0.2	0.30	7	0.3

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y MANEJO DE APLICACION

Aplicar KENDO para pimiento, como máximo 1 aplicación por campaña considerando 2 campañas por año.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas para ingresar al campo tratado

COMPATIBILIDAD

KENDO es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Es incompatible con ácidos y bases fuertes (pH <2 o pH >11).

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos si se emplea las dosis indicadas.

Nota al Comprador

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 indicaciones e instrucciones dadas.



