

21 cm

14.85 cm

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

“Manténgase bajo llave fuera del alcance de los niños”

KINGOLOR

INSECTICIDA AGRICOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición Química:

Imidacloprid..... 700 g/Kg
Aditivos c.s.p 1Kg

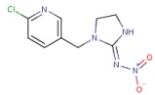
Reg. N° PQUA N° – SENASA

Nombre CAS: (2E)-1-[(6-chloro-3-pyridinyl)methyl]-N-nitro-2-imidazolidinimine

Nombre IUPAC: (E)-1-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-N-nitroimidazolidin-2-ylideneamine

Fórmula química: C₁₁H₁₀ClN₃O₂

Fórmula estructural:



Titular del registro:
Rainbow Arosciences SAC

Rainbow
Innovation Changes Future

Av El Polo 670, Oficina C-402,
Lima 33, Perú.
Teléfono: (511) 713-9960

Formulado por:

Shandong Welfand Rainbow Chemical Co., Ltd
6F Gaoxingshichuangyue Center,
Shunhua Road 750 #, Jinan
Shandong, China 250101
Tel: 86-531-88875222

Importado por:

Rainbow Arosciences SAC
Av El Polo 670, Oficina C-402,
Santiago de Surco
Lima 33, Perú.
Teléfono: (511) 713-9960

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino, no ingerir
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- 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 conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

“Manténgase bajo llave fuera del alcance de los niños”

PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo químico:** Neonicotinoide
- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión: no inducir al vómito, mantener al paciente en un lugar protegido de la luz. No administrar nada oralmente a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavar la zona expuesta con abundante agua durante 15 minutos.
- En caso de contacto con los ojos levantar los párpados y enjuagar con abundante agua durante 15 minutos.
- En caso de inhalación: retirar a la persona del área contaminada y trasladarlo a un lugar con aire fresco, brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No existe antídoto específico, tratamiento sintomático.

En caso de EMERGENCIA llamar a:

CICOTOX Telf: 0800-13040
ESSALUD: 411-8000 / 0801-10200
CISPROQUIM: 0800-50-847.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, destruya este envase y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE.

- Peligroso para las abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración del cultivo.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia los cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verificó 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 apicultores cercanos días antes de aplicar el producto para el confinamiento de las abejas.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recolectado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KINGOLOR es un insecticida sistémico, de contacto e ingestión con efecto inhibitor de la alimentación del insecto. Después de su aplicación es incorporado rápidamente por la planta y presenta distribución acropétala. Se puede aplicar vía foliar o en drench.

Preparación de la mezcla:

Realizar una pre-mezcla en un volumen menos de agua, agitar bien y luego agregar el resto del agua hasta completar el volumen requerido.

Aplicar con cualquier equipo de aplicación terrestre previamente calibrado.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C (días)	L.M.R (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico	Kg/200 L	Kg/Ha		
Espárrago	Caracha (mosquilla de los brotes)	<i>Prodioplosis longifila</i>	0.08-0.10	0.2-0.25	7	0.05

PC: Período de carencia **L.M.R.:** Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda 2 aplicaciones por campaña del cultivo con un intervalo de aplicación entre 5 a 7 días cuando se observe la presencia de la plaga en el cultivo.

PERIODO DE REINGRESO

Se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas las 24 horas.

COMPATIBILIDAD

KINGOLOR es compatible con la mayoría de los pesticidas de uso agrícola excepto con los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en el cultivo si se usa de acuerdo a las indicaciones de la 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 con las condiciones e instrucciones dadas.

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

