

MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL
ALCANCE DE LOS NIÑOS

KINGOLOR

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

GRANULOS DISPERSABLES (WG)

COMPOSICIÓN:

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

PQA N° 1144-SENASA

TITULAR DE REGISTRO:

RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C

Av. Alfredo Benavides N° 2150,
Int. 702 Urb. El Rosedal,
Miraflores, Lima - Perú.
Teléfono: (511) 639-9311

Rainbow
all about growing

FORMULADOR:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.

Binhai Economic Development Area
Weifang, Shandong 262737, China.
Telf: 86-531-88875231 Fax: 86-531-88875232
E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com
www.rainbowagro.com

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

SOLANDINA PERU S.A.C

Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 702
Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú
Teléfono: +51 992 763 127

Contenido Neto: 25 KG

Lote N°:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

300mm

150mm

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

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.

INSTRUCCIONES DE 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.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106
RAINBOW AGROSCIENCIAS: 01- 639-9311

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

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 menor 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

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	N. Común	N. científico	Kg/200L	Kg/ha		
Esparrago	Caracha (Mosquilla de los brotes)	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.08-0.10	0.2-0.25	7	0.05

PC: Periodo de carencia

LMR: 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

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



300mm

150mm