

# CONTOR

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

GRANULOS DISPERSABLES (WG)

**Composición:**

Imidacloprid .....700 g/kg

Aditivos ..... c.s.p. 1 Kg

PQUA N° - SENASA

**TITULAR DEL REGISTRO:**

Rainbow Agrosiences SAC  
Av El Polo 401, Oficina 610.  
Santiago de Surco. Lima 33. Perú.  
Teléfono: (511) 713-9960  
rainbowchem@rainbowchem.com  
www.rainbowchem.com



**FORMULADO POR:**

Shandong Weifang Rainbow Chemical Co., Ltd  
6th Floor, Gaoxinjishuchuangye Center,  
Shunhua Road 750 #, Jinan, Shandong, China 250101  
Tel: 86-531-88875230  
Fax: 86-531-88875232

**IMPORTADO POR:**

Rainbow Agrosiences SAC  
Av El Polo 401, Oficina 610.  
Santiago de Surco. Lima 33. Perú.  
Teléfono: (511) 713-9960

Lote N°:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

**Contenido Neto: 1 Kg**

**NO CORROSIVO    NO INFLAMABLE    NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTÉNGA 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.

**PRIMEROS AUXILIOS**

**- Grupo químico: Neonicotinoide**

- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela 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 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 MEDIO 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**

**CONTOR** es un insecticida sistémico, de contacto e ingestión con efecto inhibidor 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:**

Para la preparación de la mezcla y aplicación considerar lo siguiente:

- Hacer una premezcla hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al tanque o cilindro.
- La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestres.
- La absorción de **CONTOR** puede ser mejorada con el uso de un coadyuvante apropiado.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (mg/kg)
	Nombre común	Nombre científico	Kg/200L	Kg/Ha		
Espárrago	Caracha (mosquilla de los brotes)	<i>Prodioplosis longifolia</i>	0.08-0.10	0.20-0.25	7	0.05

P.C. = 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**

**CONTOR** 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.

