

“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

# CLOTRANTRA SUPER

## 700 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición

Chlorantraniliprole..... 700 g/Kg

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

Reg. PQUA N° - SENASA

**Titular de Registro:**

**NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.**

Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505, Miraflores - Lima, Perú  
Teléfono: (01)222 – 2795



**Formulador:**

**NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD**

Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,  
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.  
Teléfono: +86-574-87301088

**Importador y Distribuidor:**

**NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.**

Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505, Miraflores, Lima, Perú  
Teléfono: (01)222 – 2795

**No. de lote:**

**Fecha de formulación:**

**Fecha de vencimiento:**

**Contenido Neto: 10 KG**

**Nocivo en caso de ingestión**  
**Nocivo en contacto por la piel**  
**Nocivo si se inhala**

**Muy tóxico para**  
**organismos acuáticos**



**PELIGRO**

“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 de CUIDADO. No ingerir.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y la aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese y 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 la aplicación siguiendo la dirección del viento

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Diamida antranilica
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente los ojos con agua durante al menos 15 minutos. Si la irritación persiste, obtener atención médica.
- En caso de contacto con la piel: Quitarse la ropa y los zapatos contaminados inmediatamente. Lavar bien con agua y jabón. Obtener atención médica.
- En caso de inhalación: Usar protección respiratoria adecuada antes de los rescates. Retirar inmediatamente a la víctima afectada de la exposición a un área de aire fresco. Si no respira, dar respiración artificial; si respira con dificultad, dar oxígeno. Obtener atención médica.
- En caso de ingestión: Dar inmediatamente 2 vasos de agua e inducir el vómito tocando la parte posterior de la garganta con el dedo. Nunca dar nada por la boca a una persona inconsciente. Obtener atención médica.
- Nota para el médico: No hay antídoto especial. Tratar sintomáticamente y de apoyo.

### TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106  
NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.: (01) 222 – 2795

### MANEJO Y 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 dépositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestres. No permitir animales en el área tratada.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**CLOTRANTRA SUPER 700 WG** es un insecticida activo sobre las plagas masticadoras principalmente por ingestión y secundariamente por contacto y muestra una actividad ovi-larvicida y larvicida. Ataca e interrumpe el equilibrio de Ca2+. Es un modulador del receptor de rianodina. Interrumpe la contracción muscular normal. Para la preparación de la mezcla, debe calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se protege. Llenar el tanque de mezcla con la mitad de agua que se va a emplear, adicionar la cantidad de producto de acuerdo a la dosis recomendada y agitar. Completar el resto del volumen con agua y continuar.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga		Dosis (kg/ha)	P. C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Arándano	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Chloridea virescens</i>	0.05-0.06	1	1
Palto	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	0.05-0.06	14	4
Espárrago	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.05-0.06	1	13

P.C.: Período de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm)

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar el producto al detectar la presencia de la plaga. Realizar una aplicación por campaña/año como máximo para todos los cultivos.

### PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación, sin necesidad de equipo de protección.

### COMPATIBILIDAD

Tiene compatibilidad química con polvo humectable seleccionado, gránulos dispersables en agua, gránulos solubles en agua y formulaciones fluidas de los fungicidas, insecticidas y herbicidas más utilizados.

### FITOTOXICIDAD

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

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4**  
**LIGERAMENTE PELIGROSO**

