

14.8 +/- 0.1 cm

14.8 +/- 0.1 cm

14.8 +/- 0.1 cm

CONTROLLER[®] PLUS 700 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Imidacloprid.....700 g/kg
Aditivosc.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 1103 - SENASA

Titular del Registro, Importado y Distribuido por:
NEOGRUM S.A.C.



Pj. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla
Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 01-617-3300

Contenido neto: 1 kg (10 Sob. x 100 gr)

N° de Lote:
F. de Form.:
F. de Venc.:

Formulado por:
SHANDONG WEIFANG RAINBOW
CHEMICAL CO. LTD.
Binhai Economic Development Area,
Weifang, Shandong, China.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

**“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 tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 48 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- **Grupo Químico: Neonicotinoide**
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
SAMU: 106
NEOGRUM S.A.C.: (01) 617-6400**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

CONTROLLER[®] PLUS 700 WG es un insecticida sistémico que actúa por contacto e ingestión, trabaja interfiriendo la transmisión de estímulo en el sistema nervioso de los insectos, causando un bloqueo lo que da como resultado la parálisis y posterior muerte de los insectos.

CONTROLLER[®] PLUS 700 WG puede ser aplicado con toda clase de equipos pulverizadores terrestres de alto volumen. Utilizar boquillas de abanico plano. Mezclar la dosis recomendada de CONTROLLER[®] PLUS 700 WG con un poco de agua hasta formar una pasta cremosa, sin grumos. Adicionar más agua revolviendo continuamente y agregar a través de una malla o cedazo, este preparado al tanque de aplicación, el cual contiene el resto del agua. Durante la preparación de la mezcla y aspersión del producto mantener en marcha el sistema de agitación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| CULTIVO | PLAGA | | DOSIS | | P.C. (días) | L.M.R. (ppm) |
|-----------|-------------------------|---------------------------------|------------|-----------|----------------|-----------------|
| | Nombre Común | Nombre Científico | kg/200L | kg/ha | | |
| Arándano | Mosca Blanca | <i>Bemisia tabaci</i> | 0.1 | - | 7 | 5 |
| | Piojo harinoso | <i>Pseudococcus longispinus</i> | 0.1 - 0.15 | - | 3 | 5 |
| Cebolla | Thrips | <i>Thrips tabaci</i> | 0.05 - 0.1 | - | 21 | 0.1 |
| Espárrago | Mosquilla de los brotes | <i>Prodiplosis longifolia</i> | - | 0.2 | 30 | 0.05 |
| Mandarina | Queresa coma | <i>Lepidosaphes beckii</i> | - | 1 | 30 | 1 |
| Palto | Queresa | <i>Florinia florinae</i> | - | 1 | 7 | 1 |
| Pimiento | Mosquilla de los brotes | <i>Prodiplosis longifolia</i> | - | 0.25 | 7 | 1 |
| Vid | Cochinilla harinosa | <i>Planococcus ficus</i> | - | 0.5 - 1.0 | 7 | 1 |

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

N° máximo de aplicaciones por campaña: 1

PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al campo 48 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD:

CONTROLLER[®] PLUS 700 WG es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, oxidantes, alcalinos, fuertemente ácidos y abonos foliares, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

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 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 condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



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

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 u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Nocivo para la fauna benéfica.
- Nocivo para el ganado. Manténgalo fuera de las zonas tratadas, al menos durante 1 día después de la aplicación.
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. Tóxico para organismos acuáticos.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



19.9 +/- 0.1 cm

2.985 cm