

21.0 cm

16.5 cm

2.5 cm

PERÍODO DE REINGRESO:

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

COMPATIBILIDAD:

GLADIADOR PLUS® 700 WG es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, ácidos fuertes y materiales alcalinos. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

GLADIADOR PLUS® 700 WG no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se sigue las recomendaciones dadas en la etiqueta.

EFFECTO SOBRE OTROS CULTIVOS:

No tienen efectos sobre otros cultivos.

EFFECTO SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS:

No se han reportado efectos sobre cultivos sucesivos.

MÉTODO DE APLICACIÓN:

Aspersión dirigida al follaje de las plantas tratadas.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

Mochila de espalda, las que se calibran determinando el gasto de agua en un área definida. Del mismo modo se procede en otros equipos de aplicación.

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.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS kg/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Arándano	Mosca blanca	<i>Aleurodicus juleikae</i>	0.05 - 0.10	1	2
	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	0.05	1	2
	Piojo Harinoso	<i>Pseudococcus longispinus</i>	0.05 - 0.075	1	2
Limón	Minador de la hoja	<i>Phyllocnistis citrella</i>	0.03 - 0.05	14	0.9
Mandarina	Queresas coma	<i>Lepidosaphes beckii</i>	0.1	14	0.9
Palto	Queresas	<i>Fiorinia floriniae</i>	0.05 - 0.07	14	0.01

P.C.: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

GLADIADOR® PLUS 700 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

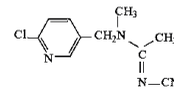
Acetamiprid..... 700 g/kg
Aditivos c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 2069 - SENASA

Titular del Registro: NEOAGRUM S.A.C.

Nombre común (ISO) : Acetamiprid
Nombre químico (IUPAC) : (E)-N1-[(6-chloro-3-pyridyl)methyl]-N2-cyano-N1-methylacetamidine

Fórmula estructural :

Fórmula empírica : C₁₀H₁₁ClN₄

Peso molecular : 222.67 g/mol

Grupo químico : Neonicotinoide

Propiedades físicas y químicas

Apariencia : Gránulos tubulares de color blanquecino
Acidez : 6.0 - 10.0
Densidad : 0.45 - 0.55 g/mL

Importado y Distribuido por:

neogrüm

Pje. Camino de Acceso N°02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla
Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

Formulado por:
SINO CROP SCIENCE CORP LTD
29 Xiaohang Road, Nanjing
CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

**INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD**

- "LEA ESTA HOJA INFORMATIVA 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.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, 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: 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. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106

NEOAGRUM S.A.C.: (01) 617-6400



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

**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 abejas y artrópodos beneficiosos.
- No aplicar en época de floración.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o 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.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los derechos o envases vacíos.
- 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 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No aplicar el producto cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía por el suelo.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

GLADIADOR PLUS® 700 WG se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Usar agua limpia de pH 5 a 7. Aplicar en suelos húmedos.

MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN:

GLADIADOR PLUS® 700 WG es un insecticida de amplio espectro que presenta una actividad translaminar y sistémica, actuando por contacto e ingestión. El ingrediente activo, Acetamiprid, ejerce su modo de acción interfiriendo con la transmisión del estímulo en el sistema nervioso del insecto.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar como máximo 1 aplicación por campaña al año, previa evaluación y cuando las condiciones climáticas sean favorables para el desarrollo de la plaga.