

LEA 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.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Grupo Químico: Neonicotinoide**
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta y/o hoja informativa adjunta.
- 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.

TÉLFONOS DE EMERGENCIA:
CICOTOX: 328 7700
ESSALUD: 411 8000 (opción 4)
CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase, vierta la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilícelo perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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. Manténganlo 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.

GLADIADOR®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO COMÚN

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICIÓN:

Acetamiprid 200 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 133 - SENASA

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

 neoagrum

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

Contenido neto: 1 L

N° de Lote:
F. de Form.: "Ver parte superior"
F. de Venc.:

Formulado por:

HANGZHOU CHANGHE AGRICULTURAL CHEMICAL CO.,LTD
64 Riverside Wharf Road, Changhe Town,
Hangzhou, Zhejiang Province - CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

GLADIADOR® es un insecticida sistémico traslaminar, de amplio espectro, que actúa por contacto e ingestión.

GLADIADOR® es utilizado para el control de insectos chupadores-masticadores tales como: Mosquilla de los brotes, Arrebiatado, etc.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS:

| CULTIVO | PLAGA | | DOSIS | | P.C. (días) | L.M.R. (ppm) |
|-----------|-------------------------|---------------------------------|-----------|---------|----------------|-----------------|
| | Nombre Común | Nombre Científico | mL/200L | L/ha | | |
| Algodón | Arrebiatado | <i>Dysdercus peruvianus</i> | 200 - 300 | 0.4-0.6 | 7 | 0.05 |
| Cebolla | Trips | <i>Thrips tabaci</i> | 100 - 150 | -- | 7 | 0.02 |
| Espárrago | Mosquilla de los brotes | <i>Prodiplosis longifila</i> | 200 - 300 | 0.4-0.6 | 7 | 0.05 |
| Frijol | Mosca blanca | <i>Bemisia tabaci</i> | 100 - 150 | -- | 7 | 0.4 |
| Palto | Mosca blanca | <i>Aleurodicus juleikae</i> | 100 - 150 | -- | 35 | 0.01 |
| | Chinche del palto | <i>Dagbertus minensis</i> | 150 | -- | 35 | 0.01 |
| Pimiento | Prodiplosis | <i>Prodiplosis longifila</i> | 150 | 0.3 | 1 | 0.1 |
| Tomate | Mosca blanca | <i>Trialeurodes vaporarum</i> | 150 | 0.3 | 7 | 0.1 |
| Vid | Piojo harinoso | <i>Pseudococcus longispinus</i> | 100 - 150 | -- | 3 | 0.35 |
| | Cochinilla harinosa | <i>Planococcus ficus</i> | 100 - 200 | -- | 3 | 0.35 |

PC: Periodo de carencia

LMR: Límites máximos de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Iniciar el tratamiento, previos monitoreos del campo de cultivo, considerando el grado de infestación de la plaga. Realizar como máximo de 3 aplicaciones por campaña para los cultivos mencionados.

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: GLADIADOR® es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: GLADIADOR® no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

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.