

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO
ADVERTENCIA: USO PERMITIDO SOLO EN CULTIVOS Y PLAGAS AUTORIZADOS
CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	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	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 vaporarium</i>	150	0.3	7	0.1
Vid	Piojo harinoso	<i>Pseudococcus longispinus</i>	100 - 150	--	3	0.35

P.C.: Período de carencia L.M.R.: 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.

MODO DE ACCIÓN: Es de contacto e ingestión.

MECANISMO DE ACCIÓN: GLADIADOR es un insecticida sistémico traslaminar,

COMPATIBILIDAD: GLADIADOR es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso frecuente. La mezcla con otros productos debe ser probada bajo condiciones de campo.

FITOTOXICIDAD: GLADIADOR no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se emplea bajo las condiciones indicadas en esta etiqueta.

EFFECTO SOBRE OTROS CULTIVOS: No tienen efectos sobre otros cultivos.

EFFECTO SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS: No se han reportado efectos sobre cultivos sucesivos.

NÚMERO MÁXIMO DE APLICACIONES SUCESIVAS: máximo de 3 aplicaciones por campaña para los cultivos mencionados.

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.

PERIODO DE REENTRADA: 24 horas.

PERIODO DE CARENCIA: 7 días.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que las características físicas y químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas y que es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
 "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

GLADIADOR®

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICIÓN:

Acetamiprid 200 g/L

Aditivos c.s.p 1 L

Reg. PQUA N° 133 - 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 empírica : C₁₀H₁₁ClN₄
 Peso molecular : 416.3
 Grupo químico : Neonicotenoide

Propiedades físicas y químicas
 Apariencia : Líquido amarillo
 Acidez : 5.5
 Densidad : 0.91 g/mL

Importado y Distribuido por:

 Calle Cantuarias 270 Of. 1001 - Miraflores - Lima
 Teléfono: 617-6400 / Fax: 617-6401

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



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD:

- Lea esta hoja informativa antes de usar el producto.
- Manténgase bajo llave y fuera del alcance de los niños.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- El producto es irritante para los ojos, piel y aparato respiratorio.
- El producto puede ser mortal si se ingiere. Es nocivo por ingestión, contacto con la piel o por inhalación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

ALMACENAMIENTO:

- No almacenar en casa habitación. No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas (guantes, delantal, careta, gafas, etc.).
- Conservese el producto en envase original, etiquetado y cerrado. No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Equipo de protección personal: para las personas encargadas de la preparación, mezcla y los aplicadores, así como para aquellos que ingresan al campo antes de transcurridas 24 horas de la aplicación, se recomienda el uso de una camisa manga larga, y pantalones largos o un traje de trabajo que cubra todas las partes del cuerpo a excepción de la cabeza, manos y pies.
- Usar guantes resistentes a sustancias químicas, zapatos, calcetines, anteojos o máscara.
- Durante la mezcla o carga, un delantal resistente a sustancias químicas.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Grupo Químico: Neonicotenoide**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua y, si el contacto fuera con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0800 - 1 - 3040 NEOAGRUM SAC: 617-6400

- No existe antídoto específico. Siga tratamiento sintomático.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para abejas y otros artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración.
- Peligroso para peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua o zonas no objetivo de al menos 5 metros.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- Evite el uso de productos en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para tal fin.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE ENVASES Y EQUIPOS DE APLICACIÓN:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo depositelo 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.

