

21 cm

16.5 cm

2.5 cm

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: 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.

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 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..

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	ml/200L	ml/ha		
Algodón	Arrebiatado	<i>Dysdercus peruvianus</i>	200 - 300	400 - 600	7	0.7
Arándano	Piojo Harinoso	<i>Pseudococcus longispinus</i>	200 - 250	--	1	2
	Mosca Blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	100 - 150	--	1	2
Cebolla	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	100 - 150	--	7	0.02
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodioplosis longifila</i>	200 - 300	400 - 600	7	0.8
Frijol	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	100 - 150	--	7	0.15
Mandarina	Queresa coma	<i>Lepidosaphes beckii</i>	100 - 200	--	14	0.9
Palto	Mosca blanca	<i>Aleurodicus juleikae</i>	100 - 150	--	35	0.01
	Chinche del palto	<i>Dagbertus minensis</i>	150 - 200	--	35	0.01
	Escama latania	<i>Hemiberlesia lataniae</i>	150 - 200	--	41	0.01
Pimiento	Prodioplosis	<i>Prodioplosis longifila</i>	150	--	1	0.3
Tomate	Mosca blanca	<i>Trialeurodes vaporarum</i>	150	300	7	0.5
Vid	Piojo harinoso	<i>Pseudococcus longispinus</i>	100 - 150	--	3	0.5
	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>	100 - 200	--	3	0.5

P.C.: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

GLADIADOR®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

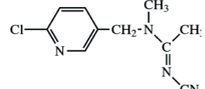
Composición:

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

Reg. PQUA N° 133 - SENASA

Titular del Registro: NEOAGRUM S.A.C.

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

Fórmula estructural : 

Fórmula empírica : C₁₀H₁₁ClN₄
Peso molecular : 416.3
Grupo químico : Neonicotinoide

Propiedades físicas y químicas
Apariencia : Líquido
Color : Amarillo

Importado y Distribuido por:



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

Formulado por:

NINGBO SUNJOY AGROSCIENCE CO., LTD.
Xiepu Town, Zhenhai District, Ningbo,
Zhejiang Province, China.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



**"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 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.
- Asegurar un buen almacenamiento con humedad y temperaturas controladas, alturas de arrumes y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No almacenar en casa de habitación.
- Lavar los equipos de aplicación después de su uso.
- 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 y no aplicar a velocidad de viento mayor a 10 km/h.
- No aplicar a una temperatura mayor a 30°C ni a una humedad relativa menor a 50%.
- 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.
- Evitar los riesgos de su inflamabilidad, corrosividad, higroscopicidad, toxicidad y explosividad.

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 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.

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

