"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 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 plaquicida debe utilizarse para conservar alimento o aqua 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 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 aqua fresca por 15 minutos
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante aqua 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.
- Antidoto: Tratamiento sintomático

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

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entreque o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

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. Manténganlo fuera de las zonas tratadas, al menos durante 1 día después de la
- 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 aqua 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 aqua 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



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Acetamiprid Aditivos

Reg. PQUA Nº 133 - SENASA Titular del Registro, Importado y Distribuido por: NEOAGRUM S.A.C.



Pi. Camino de Acceso Nº 02 - Urb. Parcelación Caiamarquilla Lurigancho - Lima - Perú, Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 1 L

Nº 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



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

GLADIADOR® es un insecticida sistémico translaminar, de amplio espectro, que actúa por contacto

GLADIADOR® es utilizado para el control de insectos chupadores-masticadores tales como: Mosquilla de los

GLADIADOR® se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua, luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, finalmente se agita hasta obtener una

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

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

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

 0.5 ± 0.2

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Iniciar el tratamiento, previo monitoreo del campo de cultivo, considerando el grado de infestación de la plaga. Realizar 1 aplicación por campaña/año para los cultivos de algodón, arándano, cebolla, esparrago, frijol, mandarina, palto, pimiento, tomate y vid.

PERÍODO 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: 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.





































CI

 $\overline{}$ αi



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y oios.
- 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 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 hava contenido plaquicida debe utilizarse para conservar alimento o aqua 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 v/o hoia 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 oios, 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: NEOAGRUM S.A.C.: (01) 617-6400

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el
- envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión. - Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

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. Manténganlo fuera de las zonas tratadas, al menos durante 1 día después de la
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. Tóxico para organismos acuáticos.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estangues o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de aqua 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 depositario en el sitio destinado por las autoridades locales para



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Acetamiprid Aditivos

Reg. PQUA Nº 133 - SENASA

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



Pi. Camino de Acceso Nº 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla Lurigancho - Lima - Perú, Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 1 L

Nº de Lote:

F. de Form.: "Ver parte superior" F. de Venc.:

Formulado por: IPROCHEM COMPANY LIMITED 35th Floor, Guomao Business Mansion, 3005 Nanhu Rd., Luohu District, Shenzhen, China,

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

GLADIADOR® es un insecticida sistémico translaminar, de amplio espectro, que actúa por con

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

GLADIADOR® se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua, luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, finalmente se agita hasta obtener una mezcla homogénea.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

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

P.C.: Periodo de carencia

I M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Iniciar el tratamiento, previo monitoreo del campo de cultivo. considerando el grado de infestación de la plaga. Realizar 1 aplicacion por campaña/año para los cultivos de algodón, arándano, cebolla, esparrago, frijol, mandarina, palto, pimiento, tomate y vid.

PERÍODO 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: 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 aguí recomendados, si se usa v maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

















CI

 $\overline{}$ κi



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y oios.
- 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.

"MANTÉNGASE BAJO LI AVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

- 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 hava contenido plaquicida debe utilizarse para conservar alimento o aqua 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 v/o hoia informativa adiunta.
- 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 oios, 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: NEOAGRUM S.A.C.: (01) 617-6400

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el
- envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

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. Manténganlo fuera de las zonas tratadas, al menos durante 1 día después de la
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. Toxico para organismos acuáticos.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estangues o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de aqua 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 depositario en el sitio destinado por las autoridades locales para



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Acetamiprid Aditivos

Reg. PQUA Nº 133 - SENASA

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



Pi. Camino de Acceso Nº 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla Lurigancho - Lima - Perú, Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 1 L

Nº de Lote: F. de Form.: "Ver parte superior"

F. de Venc.:

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

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

Formulado por:

NINGBO SUNJOY



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

GLADIADOR® es un insecticida sistémico translaminar, de amplio espectro, que actúa por cor

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

GLADIADOR® se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua, luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, finalmente se agita hasta obtener una mezcla homogénea.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

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

P.C.: Periodo de carencia

I M.R.: Límite máximo de residuos

0.5 + 0.2

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Iniciar el tratamiento, previo monitoreo del campo de cultivo. considerando el grado de infestación de la plaga. Realizar 1 aplicación por campaña/año para los cultivos de algodón, arándano, cebolla, esparrago, frijol, mandarina, palto, pimiento, tomate y vid.

PERÍODO 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: 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"

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 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 plaquicida debe utilizarse para conservar alimento o aqua 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 v/o hoia informativa adiunta.
- 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 aqua 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.
- Antidoto: Tratamiento sintomático

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

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

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. Manténganlo fuera de las zonas tratadas, al menos durante 1 día después de
- 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



NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



GLADIADOR

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Acetamiprid Aditivos

Reg. PQUA Nº 133 - SENASA

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

agrum

Pi. Camino de Acceso Nº 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla Lurigancho - Lima - Perú, Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 1 L

Nº de Lote:

F. de Form.: "Ver parte superior"

F. de Venc.

SINO CROP SCIENCE CORP LIMITED

29 Xiaohang Road, Nanjing. China.

Formulado por:

GLADIADOR® es un insecticida sistémico translaminar, de amplio espectro, que actúa por contacto e

ingestión. GLADIADOR® es utilizado para el control de insectos chupadores-masticadores tales como: Mosquilla de los

GLADIADOR® se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua, luego vaciar la solución en el recipiente final completando con aqua hasta el volumen requerido, finalmente se agita hasta obtener una

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

0111 TU/0	PLA	AGA	DC	SIS	P.C.	L.M.R.
CULTIVO	Nombre Común	Nombre Científico	ml/200L	ml/ha	(días)	(ppm)
Algodón	Arrebiatado	Dysdercus peruvianus	200 - 300	400 - 600	7	0.7
Arándano	Piojo Harinoso Mosca Blanca	Pseudococcus longispinus Bemisia tabaci	200 - 250 100 - 150		1	2 2
Cebolla	Trips	Thrips tabaci	100 - 150	-	7	0.02
Espárrago	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	200 - 300	400 - 600	7	8.0
Frijol	Mosca blanca	Bemisia tabaci	100 - 150		7	0.15
Mandarina	Queresa coma	Lepidosaphes beckii	100 - 200		14	0.9
Palto	Mosca blanca Chinche del palto Escama latania	Aleurodicus juleikae Dagbertus minensis Hemiberlesia lataniae	100 - 150 150 - 200 150 - 200	1 1 1	35 35 41	0.01 0.01 0.01
Pimiento	Prodiplosis	Prodiplosis longifila	150		1	0.3
Tomate	Mosca blanca	Trialeurodes vaporarium	150	300	7	0.5
Vid	Piojo harinoso Cochinilla harinosa	Pseudococcus longispinus Planococcus ficus	100 - 150 100 - 200		3 3	0.5 0.5

P.C.: Periodo de carencia

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

L.M.R.: Límite máximo de residuos

 0.5 ± 0.2

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Iniciar el tratamiento, previo monitoreo del campo de cultivo, considerando el grado de infestación de la plaga. Realizar 1 aplicación por campaña/año para los cultivos de algodón, arándano, cebolla, esparrago, frijol, mandarina, palto, pimiento, tomate v vid

PERÍODO 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 plaquicidas 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.

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 aguí 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.



















CI

 $\overline{}$ αi



"MANTÉNGASE BAJO LI AVE 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 oios.
- 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 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 hava contenido plaquicida debe utilizarse para conservar alimento o aqua 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 v/o hoia informativa adiunta.
- 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 oios, 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: NEOAGRUM S.A.C.: (01) 617-6400

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el
- envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión. - Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

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. Manténganlo fuera de las zonas tratadas, al menos durante 1 día después de la
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. Tóxico para organismos acuáticos.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estangues o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de aqua 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 depositario en el sitio destinado por las autoridades locales para



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

Acetamiprid Aditivos

Reg. PQUA Nº 133 - SENASA

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



Pi. Camino de Acceso Nº 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla Lurigancho - Lima - Perú, Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 1 L

Nº de Lote:

F. de Form.: "Ver parte superior" F. de Venc.:

17-19th Fl. N° 33 Henan Road (S) Shanghai, China,

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

SINOCHEM AGRO CO. LTD.

Formulado por:



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

GLADIADOR® es un insecticida sistémico translaminar, de amplio espectro, que actúa por con

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

GLADIADOR® se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua, luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, finalmente se agita hasta obtener una mezcla homogénea.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

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

P.C.: Periodo de carencia

I M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Iniciar el tratamiento, previo monitoreo del campo de cultivo. considerando el grado de infestación de la plaga. Realizar 1 aplicacion por campaña/año para los cultivos de algodón, arándano, cebolla, esparrago, frijol, mandarina, palto, pimiento, tomate y vid.

PERÍODO 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: 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.















