

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

NOIZER es un insecticida neonicotinoide con acción de contacto y estomacal, que actúa como agonista del receptor nicotínico de acetilcolina en el sistema nervioso central de los insectos.

NOIZER se emplea mezclando con agua limpia la dosis recomendada. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación. Aplicar pulverizaciones al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochila a palanca, atomizador a motor, etc.) que se encuentre debidamente calibrado. Emplear las dosis recomendadas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis		P. C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	kg/200 L	kg/ha		
Arándano	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>	0.05-0.075	0.15-0.225 ^A	1	2.0
Palto	Queresa	<i>Fiorinia florinae</i>	0.07	0.42 ^B	10	0.01
Vid	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>	0.05-0.075	0.30-0.45 ^B	3	0.5

A: Gasto de agua de 600 L/ha B: Gasto de agua de 1200 L/ha
L.M.R.: Límite máximo de residuos P.C.: Período de carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar el producto al detectar la presencia de la plaga. Aplicar la dosis menor cuando la presión de la plaga sea baja y la dosis mayor cuando mayor es la presión de la plaga. Realizar como máximo 1 aplicación por campaña, considerando 1 campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es incompatible con ácidos fuertes, bases fuertes y agentes oxidantes. Se recomienda realizar una prueba previa.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones aquí dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO

NOIZER

51

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

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

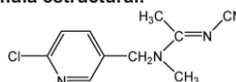
Reg. PQUA N° - SENASA

Grupo químico: Neonicotinoide

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

Fórmula empírica: C₁₀H₁₁ClN₄

Fórmula estructural:



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: Sólido

Color: Blanquecino

Olor: Inodoro

pH: 6.0-10.0

Capacidad y clase de los envases:
Bolsa de aluminio de 100 g, tambor de papel kraft de 25 kg

Titular de Registro, Importador y Distribuidor:

CONSULTORES AGROFORESTALES INGENIEROS S.A.C.

Calle Leonardo Da Vinci 426, Dpto 702

Surquillo - Lima, Perú

Teléfono: (01) 3903889



Formulador:

Jiangxi Huihe Chemical Co., Ltd.

Spark Industrial Park, Yunshan Economic Development Zone,

Yongxiu County, Jiujiang City, Jiangxi, China

Teléfono: +86-0792-3170705

Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto por la piel
Nocivo si se inhala

Nocivo para organismos acuáticos

ATENCIÓN



"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Nocivo en caso de ingestión
- Nocivo en contacto con la piel
- Nocivo si se inhala.
- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación, aplicación y para ingresar al área tratada de acuerdo al período de reentrada (12 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Mantener el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar en casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Neonicotinoide
- Si se necesita asesoramiento médico tener a la mano el envase o la etiqueta del producto.
- Cambiarse inmediatamente la ropa contaminada y desecharla de manera seguros.
- En caso de inhalación: Mover al aire fresco. Mantener al paciente caliente y en reposo. Llamar al centro de control de intoxicaciones de inmediato.
- En caso de contacto con la piel: Lavar bien con abundante agua y jabón y enjuagar con agua. Si los síntomas persisten, llamar a un médico.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados durante al menos 15 minutos. Si los tiene, retirar los lentes de contacto después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos. Si la irritación persiste, buscar atención médica.
- En caso de ingestión: Enjuagar la boca. No inducir al vómito. Llamar a un médico o al centro de control de intoxicaciones.
- Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomáticamente y de soporte. No tiene un antídoto específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106

CONSULTORES AGROFORESTALES INGENIEROS S.A.C.: (01)3903889

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enrollar las bolsas empezando por la parte abierta, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico par abejas
- Nocivo para organismos acuáticos
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 de al menos cinco (05) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- 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.

