

Bolsa x 100 g

“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”



**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**

**Titular de Registro:**  
**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

**Importador y Distribuidor:**  
**CONSULTORES AGROFORESTALES INGENIEROS S.A.C.**  
Calle Leonardo Da Vinci 426, Dpto 702,  
Surquillo - Lima, Perú  
Teléfono: (01) 3903889

**Fecha de formulación:**

**No. de lote:**

**Contenido Neto: 100 g**

**Fecha de vencimiento:**

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

Nocivo para organismos acuáticos



**ATENCIÓN**

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

Utilice ropa protectora durante el manipuleo y la aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106

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

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

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

A: Dosis con un gasto de agua de 600 L/ha

B: Dosis con un gasto de agua de 1200 L/ha

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm)

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4  
LIGERAMENTE PELIGROSO**



Tambor x 25 kg

**"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**

- 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 periodo 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.



**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)**

**Composición:**

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

Reg. PQUA N° - SENASA

**Titular de Registro:**

**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

**Importador y Distribuidor:**

**CONSULTORES AGROFORESTALES INGENIEROS S.A.C.**  
Calle Leonardo Da Vinci 426, Dpto 702  
Surquillo - Lima, Perú  
Teléfono: (01) 3903889

**Fecha de formulación:**

**No. de lote:**

**Contenido Neto: 25 kg**

**Fecha de vencimiento:**

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

**Nocivo para organismos acuáticos**



**ATENCIÓN**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**HIRAISHIN** 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.

**HIRAISHIN** 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 balanza, 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 <sup>A</sup>	1	2.0
Palto	Queresa	<i>Fiorinia florinae</i>	0.07	0.42 <sup>B</sup>	10	0.01
Vid	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>	0.05-0.075	0.30-0.45 <sup>B</sup>	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 de compatibilidad.

**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**

