

“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

# NOIZER

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**

