



FICHA TÉCNICA

Versión: 02 Fecha: 23-05-2022 Pág. 1 de 3

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

ACETAKILL PREMIUM es un insecticida con actividad sistémica y de amplio espectro, que actúa por contacto e ingestión, utilizando para el control de insectos plaga en diversos estadios.

ACETAKILL PREMIUM es una mezcla de dos insecticidas sistémicos: Acetamiprid que actúa causando sobreexcitación del sistema nervioso del insecto lo cual es complementado con el efecto del Buprofezin que afecta el proceso de muda del insecto ocasionándole la muerte.

Ingrediente Activo/Concentración: Acetamiprid 250 g/kg + Buprofezin 250 g/kg

Grupo Químico: Neonicotinoide (Acetamiprid)

Triadiazina (Buprofezin)

Clase de Uso: Insecticida

Tipo de formulación: Gránulo dispersable - WG

Registro PQUA Nº: 2344 - SENASA

Titular del Registro: CROP BUSINESS S.A.C.

Formulado por:

SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO., LTD. E-TONG

N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road, Songjiang District, Shanghai - CHINA

Teléfono: +86-21-51698968 Fax: +86-21-57697799

Importado y distribuido por:

CROP BUSINESS S.A.C.

Av. Melgarejo N° 580 Dpto. 301 Urb. Santa Patricia I Etapa – La Molina



2. PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

Apariencia: Sólido granulado

Olor: Sin olor

Persistencia de espuma: Max. 50 mi de espuma después de 1 minuto.

Inflamabilidad: No inflamable

pH: 6.0-9.0

Corrosividad: No corrosivo Explosividad: No explosivo Suspensibilidad: Mínimo 90%

3. MODO DE ACCIÓN

ACETAKILL PREMIUM es un insecticida compuesto por dos ingredientes activos: Acetamiprid y Buprofezin.





FICHA TÉCNICA

Versión: 02 Fecha: 23-05-2022 Pág. 2 de 3

Acetamiprid trabaja como un análogo de acetilcolina, el cual es transmisor químico natural de los impulsos nerviosos, produciendo una excitación nerviosa continua que provoca la muerte del insecto.

Buprofezin es un insecticida que actúa por contacto e ingestión, con acción sistémica. Inhibe la síntesis de quitina en el organismo de los insectos, afectando el proceso de la muda que provoca la muerte del insecto.

ACETAKILL PREMIUM actúa por contacto e ingestión, es translaminar y sistémico sobre huevos, ninfas y adultos de los insectos. Controla una amplia gama de insectos picadores – chupadores.

4. RECOMENDACIONES DE USO

No se han detectado problemas de fitotoxicidad en los cultivos que se recomienda si se emplea las dosis indicadas:

Cultivo	Plaga		Dosis	PC	LMR
	Nombre Común	Nombre Técnico	Kg/200 L	(días)	(ppm)
Palto	Queresa	Fiorinia fioriniae	0.15	35	0.01* 0.3**
Vid	Chinche o piojo harinoso	Pseudococcus longispinus	0.2	40	0.5* 1.0**

^{*}Acetamiprid

PC: Periodo de Carencia (días)

LMR: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

(En cultivos de exportación atenerse a las exigencias del país destino)

.....

Presentaciones comerciales: Bolsa x 0.1 kg, Bolsa x 0.5 kg, Bolsa 1 kg y Bolsa 25 kg

5. ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

ACETAKILL PREMIUM debe ser aplicado cuando las condiciones medioambientales sean propicias para el desarrollo de la plaga. Toda aplicación debe ser posterior a una evaluación rigurosa del cultivo, el nivel de daño dependerá de la interacción plaga – cultivo.

Se recomienda aplicarlo con un buen volumen de agua, procurando mojar uniformemente todo el follaje para asegurar un buen control de las plagas.

Para la preparación de la mezcla: Tome un recipiente pequeño y prepare una premezcla con **ACETAKILL PREMIUM** y agua, mézclelo hasta que quede completamente diluido. Llene el tanque o cilindro de aplicación hasta la mitad de la capacidad y agregue la premezcla. Por último llene el tanque agitando constantemente.

^{**} Buprofezim





FICHA TÉCNICA

Versión: 02 Fecha: 23-05-2022 Pág. 3 de 3

6. PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

7. COMPATIBILIDAD

ACETAKILL PREMIUM es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con aquellas de reacción fuertemente ácidas, alcalina u oxidante.

Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad previa antes de usar el producto.

8. FITOTOXICIDAD

ACETAKILL PREMIUM no es fitotóxico si se sigue las recomendaciones dadas en la etiqueta.

9. TOXICIDAD AGUDA EN MAMÍFEROS

Oral aguda, DL₅₀: > 2000 mg/kg Dermal aguda, DL₅₀: > 2000 mg/kg Inhalatoria aguda, CL₅₀: 5.0 mg/l; Irritación ocular: No irritante

Irritación dermal: Levemente irritante

Sensibilización: Levemente sensibilizante cutáneo en cobayos

Categoría Toxicológica: III. Ligeramente Peligroso - Cuidado

10. PRECAUCIONES DE USO

Este producto es de cuidado no ingerir.

Causa irritación moderada a la piel. El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.

Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.

Después de usar el producto, báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.

Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco y ventilado. Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.

Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

11. PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico.

En caso de emergencia llame al siguiente número:

CICOTOX: 0800-13040 (gratuito) ó 328-7398

CISPROQUIM 0800-5-0847

ESSALUD: 117 (gratuito)