PILOZHIÑA®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRANULOS DISPERSABLES EN AGUA (WG)

Composición:

Reg PQUA N° - SENASA

Titular del Registro: YC Agro Peru S.A.C.

Importado por:

YC Agro Peru S.A.C. Av. Emilio Cavenecia 225 Of. 409 San Isidro, Lima - Perú Teléfono: +51 983275666 E-mail: sales@ycagro.pe

Formulado por:

Shenzhen Yancheng Chemicals Co., Limited

12AB Xinhaofang Bulking, No.11018 Shennan Road, Nanshan District, Shenzhen- 518101 P.R. China. Teléfono: +8 755 86182089

E-mail: director@yanchengchem.com



Lote No.: 1

Fecha de Formulación:

Eecha de Vencimiento:

Contenido Neto: 500 g

TÓXICO EN CASO DE INGESTIÓN NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL NOCIVO SI SE INHALA

NOCIVO PARA
ORGANISMOS ACUATICOS



ATENCIÓN

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS".

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto puede ser mortal si se ingiere.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al período de reentrada, use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascara y guantes.
- · Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- Almacenar el producto en el 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 casas de habitación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Neocotinoide
- •En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y mostrar la
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- •En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- •En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado.
- •Bañarse con abundante agua y jabón.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU 106

TITULAR DEL REGISTRO: YC AGRO PERU S.A.C. TEL. +51 983275666

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas.
- Nocivo para la fauna benéfica
- ·No aplicar en época de floración
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- •No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artrópodos benéficos en el aultima matar o cultivos
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto para el confinamiento de las abejas.
- •No aplicar cerca de las colmenas de las abejas, proteger los col penares antes de la aplicación del producto.
- ·Aplicar solo a primeras horas de la mañana o al atardocer cuando las abejas no están polinizando.
- •Evitar que la aplicación esté dirigida a otro tipo de veg vación en floración que atraen polinizadores.
- No aplicar el producto cuando las abejas estén for ajeando activamente en el campo. •Evitar deriva la deriva de pesticida hacia colmenes o áreas donde hay cultivos o plantas silvestres
- floreciendo.
- Aplicar con equipos terrestres ya cue orod icen menos deriva.
- •Nocivo para organismos acuáticos.
- •No contaminar ríos estanque o rroyos con los desechos y envases vacíos.
- •No contaminar las fuentes de gua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. •Respetar una bando de no enicación hacia cuerpos de agua de al menos diez (10) metros.
- Peligroso para an nales comésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada. El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente
- •En ca o de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de witar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PILOZHIÑA es un producto con ingrediente activo Thiamethoxam, es un insecticida perteneciente el grupo de los neocotinoides, con acción sistémica y de contacto; es absorbido y distribuido por el follaje y las raíces traslocándose en toda la planta, lo que permite controlar las plagas cuando succionan la

PILOZHIÑA puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), equipos estacionarios o accionados por tractores

Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser

hasta la mitad de su capacidad, hacer una premézcla en una reducida cantidad de agua en un balde o envase, agitar bien hasta formar una mezcla

utilizados. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación homogénea, vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar PILOZHIÑA dirigido al follaje del cultivo, cuando este se encuentre en cricimiento vegetativo, previa evaluación de la plaga en el cultivo y cuando las condiciones sean tavor ples para el desarrollo de la plaga o se observen los primeros síntomas de afectación de la plaga

Se recomienda realizar 1 aplicación por campaña como máximo, por siderando 1 campaña por año. Rotar con otros insecticidas de diferente modo de acción con el fin de evitar la resistencia.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de projección adecuada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

PILOZHIÑA es compatible con riaguic das de uso común, excepto ácidos fuertes, alcalinos fuertes y materiales oxidantes fuertes.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de los s superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cuatro de usos.

RESPONSAE: LIDAD CIVIL

El titulo de registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este e vase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor formación comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

"CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Científico	Kg/Ha	(días)	(ppm)
Uva	Cochinilla harinosa	Planococcus ficus	0.30 - 0.40	14	0.4

P.C.: Periodo de carencia (días) L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

> CATEGORIA TOXICOLÓGICA 4 LIGERAMENTE PELIGROSO





























