MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRANULO DISPERSABLE (WG)

COMPOSICIÓN:

Reg. PQUA Nº2978 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: CAPEAGRO S.A.C.



IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

FORMULADO POR:

Oasis AgroScience Limited Room 1510, No 500, Xinjian RD, Shangai CHINA.

CAPEAGRO S.A.C.

Av. Benavides 2150. Ofic. 803 Miraflores - Lima www.capeagro.com

Nº de Lote. Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento: Contenido Neto: 100 C

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- ATENCIÓN
- Nocivo en caso de ingestión
- Nocivo en contacto con la niel
- Nocivo si se inhala.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas.
- bebidas, ni forrajes. - Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al
- área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación. - Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Pyridine Azomethines
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleva al paciente al centro médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. 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 contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse
- con abundante agua y jabón - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106

CAPEAGRO S A C : 01-445-5346

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

Ningún envase que haya 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

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar cultivos aledaños
- Aplicar temprano en las mañanas o por las tardes. Evitar la deriva por el viento. - Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el product confinamiento de las abejas.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arrovos con desechos o envases vacíos. No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrante del producto
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros
- Peligroso para animales domésticos, fauna y ora silvestre, no permitir animales en el área tratada. - No aplicar el producto cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía
- del producto por el suelo. El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o
- suelos altamente permeables - El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la
- deriva
- En caso de derrame, aplicar sobre el producto tierra, aserrín o arena. Recoja en un recipiente hermético y depósitelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CAUDILLO 50 WG es un insecticida derivado de un nuevo tino de química que es altamente selectivo contra los insectos chupadores de plantas. Penetra en hojas verdes y se transporta sistémicamente dentro de la planta. pimetrozina previene rápidamente la alimentación de los áfidos y, aunque no hay un efecto de caída inmediata, los áfidos no se alimentan nuevamente muerte ocurre por inanición dentro de 1-4 días.

Modo de preparación: Para la preparación de la me disuelva completamente la cantidad recomendada de CAUDILLO 50 WG en un balde y luego depositelo en el tanque de mezcla hasta las 3/4 partes de agua o la mitad, agitar y completar la cantidad de agua recomendada, continuar agitando hasta que la mezcla sea homogénea. Agitar el tanque cada vez que vava a llenar el equipo de aplicación.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda la aplicación en la fase de crecimiento vegetativo y floración, con un máximo de dos aplicaciones/campaña considerando dos campañas al

PERIODO DE REINGRESO:

El reingreso al área tratada es de 24 horas o hasta que el rocío de la aplicación haya secado, si es necesario ingresar antes, debe utilizarse el equipo de protección completo.

COMPATIBILIDAD: 4

Compatible con plaquicidas de uso frecuente sin embargo se recomienda evaluar las posibles mezclas antes de su uso definitivo en campo. Sustancias a evitar: ácidos fuertes, bases fuertes, agentes oxidantes fuertes.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos en que se recomienda, si se utiliza de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la queta y que es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

	Usos	PLAGA		DOSIS	PC*	LMR**
		Nombre común	Nombre Científico	(Kg/Ha)	(días)	(ppm)
١	Pimiento	Mosca blanca	Bemisia Tabaci	0.40 - 0.50	3	0.1

*P.C.: Periodo de carencia

**I M R : I ímite máximo de residuos





























