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

ETHOST

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE (SP)

Composición:

Methomyl Aditivos......csp

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- -Este producto puede ser mortal si se ingiere o inhala. No ingiera ni respire el polvo o la
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación
- -Conservar el producto en buenas condiciones en su envase original. Etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante el maipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Almacenar en un lugar fresco, seco y con buena ventilación lejos de la casa-habitación y de fuentes de calor
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes
- -Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- -Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Carbamatos
- En caso de intoxicación por inhalación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele la etiqueta. No deje sólo al intoxicado
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados esten levantados
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavar la piel con abudante agua y jabón.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral. Mantener la respiración.
- En caso de inhalación, retirar a la persona afectada del lugar de exposición y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario
- Indicaciones para el médico: Aplicar tratamiento sintomático y de soporte
- -Antídoto: Sulfato de atropina. -Teléfonos de emergencia:

SAMU: 106 / AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C.: 961925844

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Altamente peligroso para abejas
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
 Tóxico 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 10 m.
- Peligroso para los animales domésticos, 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 permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

METHOSTOP es un insecticida del grupo de los carbamatos, que actúa por contacto e ingestión, también posee actividad sistémica ascendente y actividad translaminar cuando se aplica a las hojas. Actúa inhibiendo la enzima acetilcolinesterasa en la sinapsis del insecto.

Aplicar METHOSTOP en mezcla con un volumen suficiente de agua uniformemente sobre el follaje de las plantas. Para preparar la mezcla llene el tanque hasta la mitad con agua limpia y poner los agitadores en marcha, luego agregar la cantidad recomendada de METHOSTOP y finalmente completar el llenado del tanque con agua.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Г		PLAGA		DOSIS		PC	LMR
CULTIVO		NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg/ha	kg/200 L	(días)	(ppm)
		Thrips	Thrips tabaci	0,4	-	2	2
		Gusano de tierra	Copitarsia turbata	-	0,2	1	2
ESPÁRRAGO		Gusano perforador	Heliothis virescens	-	0,2	1	2
1		Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0,4	-	1	2
	PALTO	Queresa	Fiorinia fioriniae	-	0,150	1	0,02
		Gusano del cesto	Oiketicus kirbyi	0,5	-		
Γ	VID	Thrips	Thrips tabaci	0,175 - 0,200	-	1	0,02

PC: Periodo de Carencia (días) / LMR: Límites Máximos de Residuos (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar METHOSTOP (i.a. Methomyl) una a dos aplicaciones por campaña como máximo, considerando dos campañas al año en espárrago, y una campaña al año para palto y vid y cuando se observe un grado de infestación alto.

PERIODO DE REINGRESO:

Se debe esperar un tiempo de hasta 48 horas para ingresar al sector tratado, sin equipo de protección personal.

COMPATIBILIDAD:

Evite el contacto con agentes oxidantes fuertes

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos

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

Reg PQUA N° XXX - SENASA

"Venta sólo por prescripción de un ingeniero agrónomo"

Titular del Registro: AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C.

Importado y distribuido por:
AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C.

Dirección: Jr. Pachacutec nº 339 (Alt. De Jr. Saenz Peña)
Amazonas, Utcubamba, Bagua Grande. Teléfono: 961925844 Email: agrounitek@gmail.com

N° Lote: F. de form: F. de venc: 联合和农

Formulador: JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION

15 Hubu Street Nanjing, 210002, China Teléfono: +86 25 86895000 / Fax: +86 25 84400800

NO INFLAMABLE

Contenido neto: 20 Kg

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO











ALTAMENTE PELIGROSO





































