PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

Composición:

Phenthoate: 500 g/L

Aditivos: c.s.p. 1L

Registro PQUA Nº 963 - SENASA

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE. FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto contiene solvente aromático.
- Es irritante moderado para los ojos, la piel y el aparato respiratorio
- Es nocivo por ingestión, contacto con la piel o por inhalación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa y equipo protector durante la manipulación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, báñese con abundante agua y jabón y lave la ropa contaminada.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- · No almacenar ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No reutilizar los envases vacíos de este producto para almacenar alimentos ni bebidas.
- No re-envasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar el producto al interior de habitaciones o lugares habitados por personas o animales.
- Almacenar en producto en lugares frescos y ventilados.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Organofosforado

- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico, y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante aqua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA CICOTOX: 328-7700 ESSALUD: 411-8000 (opción 4) CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- · Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos, ni envases vacíos, ni restos de la aplicación sobrantes del product
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos, no aplicar en época de floración.
 Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables.
 En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



Nº de Lote:

F. de Form.:

F. de Venc.:

SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Contenido Neto: 200 L

Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú. Tel.: (01) 617-3300

> Formulado por: NINGBO AGROSKYRUN TRADING CO., LTD. Chenjiagang Chemical Park, Xiangshui County, Yancheng, Jiangsu Province. China.

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

Importado y Distribuido por:

SILVESTRE PERÚ S.A.C.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KRASH® 500 EC es un insecticida de contacto e ingestión que pertenece al grupo de los organofosforados y que actúa en el sistema nervioso inhibiendo la acción de la colinesterasa, produciendo en consecuencia la parálisis y muerte del insecto.

KRASH® 500 EC se aplica en pulverizaciones, previa mezcla en agua neutra, siendo necesario un ajuste previo del pH. Se recomienda agregar agua hasta la mitad del tanque y luego la cantidad recomendada, agitando bien hasta que el producto esté bien disuelto, luego proceder a la aplicación

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	Cuaulo de	usus.					_
	CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C.	L.M.R.
		NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/200L	L/ha	(días)	(ppm)
	ALFALFA	Pegador de hojas	Omiodes indicata	400-600	-	21	0.05
	ESPÁRRAGO	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	700	1.4	7	0.05
	FRIJOL	Barrenador de brotes	Crocidosema aporema	400-600	·	7	0.01
	MAÍZ	Cogollero	Spodoptera frugiperda	400-600	-	21	0.1
V	MANDARINA	Queresa redonda	Selenaspidus artiuclatus	500	3.7	21	1.0
1	PALTO	Queresa del palto	Fiorinia fioriniae	500	2.5	7	0.05
	PAPA	Minador de hojas y tallos	Tuta absoluta	600	-	14	0.1
	PIMIENTO	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	500-600	500-600 1.0-1.2 500 1.0	14	0.05
		Gusano perforador de los frutos	Symmetrischema capsicum				
		Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila				
		Gusano de tierra	Feltia experta	500			
	SORGO	Gusano perforador del ápice de la bellota	Poccocera atramentalis	400-600	-	21	0.4
	TOMATE	Escarabajo de las hojas	Diabrotica decolor	400-600	-	14	0.1
				•			

P.C.: Periodo de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Las aplicaciones deben basarse en evaluaciones de campo y realizarse sólo cuando la densidad de la plaga lo justifique y durante las primeras horas del día, nunca cuando haya alta radiación solar. Nunca aplicar en época de floración.

En el control de Schistocerca migratoria la aplicación es esporádica y a la aparición de la plaga. Máximo aplicar en el cultivo de alfalfa 1 vez por corte, considerando 10 cortes por año; en el cultivo de frijol, máximo 2 aplicaciones por año y en los demás cultivos máximo 2 aplicaciones por campaña,

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo sin equipo de protección 48 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección. COMPATIBILIDAD

KRASH® 500 EC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aquellos de reacción alcalina y agentes oxidantes. Se

FITOTOXICIDAD

KRASH® 500 EC no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en 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 etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

MODERADAMENTE PELIGROSO























က

























Envase: PEAD