+1 13,0

"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE **USAR EL PRODUCTO"**

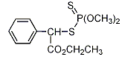
Nombre comercial del producto: KRASH 500 EC Nombre común: PHENTHOATE

Clase: INSECTICIDA AGRÍCOLA Reg. PQUA Nº 963 - SENASA

Composición Química:

Phenthoate Aditivos..... c.s.p. 1L

Fórmula empírica: C₁₂H₁₈O₄PS₂ Peso molecular: 320.4 gr/mol Fórmula estructural:



Presentación del producto:

Frascos COEX: 250 ml, 500 ml, 1L, Envases metálicos: 200 L

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL PRODUCTO FORMULADO

- Apariencia: Líquido.
- Color: Amarillo claro.
- Olor: Aromatico.
- Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus características físicas y de composición bajo condiciones de almacenamiento a temperatura ambiental, en su envase original y sellado.

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD

- · Lea ésta Hoja Informativa antes de usar el producto.
- MANTENER EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
- 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 agitación.
- Utilice ropa y equipo protector durante la manipulación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 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 v cerrado.

- No almacenar ni transportar iunto con alimentos. medicinas, bebidas ni forrajes.
- · No reutilizar los envases vacios de este producto para almacenar alimentos ni bebidas.
- · No re-envasar o depositar el contenido en otras envases.
- No almacenar el producto al interior de habitaciones o lugares habitados por personas o animales.
- · Almacenar en producto en lugares frescos y

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Organofosforado
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o llevar al paciente al médico y muéstrele 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 agua y iabón.
- 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: 0-800-1-3040 o 328 7398 ESSALUD: 0801-10200 o 411 8000 (opción 4) CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS **ENVASES VACÍOS**

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



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DELAMBIENTE

- Tóxico para organísmos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos, ni envases vacíos, ni restos de la aplicación con sobrantes del producto.
- 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 la autoridades locales para este fin.





MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO









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.

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 ma ximo 2 aplicaciones por campaña, considerando 2 campañas al año.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos

	PLAGA		DOSIS		PC	LMR
CULTIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	mL/200 L	L/ ha	(días)	(ppm)
Ríos	Langosta migratoria	Schistocerca migratoria	-	1.0	N.D	N.D
Alfalfa	Pegador de las hojas	Omiodes indicata	400-600	-	21	0.05
Frijol	Barrenador de los brotes	Crosidosema aporema			7	0.01
Maíz	Cogollero	Spodoptera frugiperda			21	0.01
Sorgo	Gusano de la panoja	Poccocera atramentalis			21	0.04
Papa	Minadora de hojas y tallos	Tuta absoluta	600		14	0.1
Espárrago	Barrenador de brotes	Prodiplosis longifila				
Pimiento	Gusano ejército	Spodoptera eridania				
	Perforador de los frutos	Symmestrichema capsicum			14	0.05
	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila				
	Gusano de tierra	Feltia experta		1.0		
Tomate	Escarabajo de las hojas	Spodoptera frugiperda	400-600	-	14	0.1
Mandarina	Queresa redonda	Poccocera atramentalis	500	3.7	21	1.0
Palto	Queresa del palto	Fiorinia fioriniae	500	2.5	7	0.05
						

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Período de Carencia

COMPATIBIL IDAD

KRASH 500 EC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aquellos de reacción alcalina. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

KRASH 500 EC no es fitotóxico para los cultivos recomendados en la etiqueta.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al campo antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

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.



INSECTICIDA AGRÍCOLA **CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC**

Titular de Registro: SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú. Tel.: (01) 617-3300 Fax: (01) 617-3312 Correo electrónico: sec@silvestre.com.pe

Formulado por: NOVA CROP PROTECTION CO. LTD

8 South Liyuan Road, Jianging Dis. Nanjing 21100 CHINA Teléfono: +86-25-52782915

Importado y Distribuido por: SILVESTRE PERÚ S.A.C.

























