

21.5 ± 0.3 cm

0.5 ± 0.2

0.5 ± 0.2

**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-ensasar 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 agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es débil o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CICOTOX: 328-7700
ESSALUD: 411-8000 (opción 4)
CISPROQUIM: 0800-50647

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y dépositelo 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, estuarios o arroyos con los desechos, ni envases vacíos, ni restos de la aplicación sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para abejas u otros artrópodos beneficios, 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.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

Composición:
Phenthoate : 500 g/L
Aditivos : c.s.p. 1L

Registro PQUA N° 963 - SENASA



Titular del Registro:
SILVESTRE PERÚ S.A.C.
Calle Arica 242 Miraflores.
Lima 18 - Perú.
Tel.: (01) 617-3300

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

Formulado por:

NINGBO AGROSKYRUNTRADING CO., LTD.
Room 1805, Guting Building,
Hefeng Creative Square, No. 495,
North Jiangdong Road, Ningbo,
Zhejiang, China.

Contenido Neto: 500 ml
N° de Lote:
F. de Form.: "Ver parte Superior"
F. de Venc.:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



**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.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml/200L	L/ha		
ALFALFA	Pegador de hojas	<i>Ornithodoros indicata</i>	400-600	-	21	0.05
ESPÁRRAGO	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	700	1.4	7	0.05
FRÍJOL	Barrenador de brotes	<i>Crocidosema aporema</i>	400-600	-	7	0.01
MAIZ	Cigarrero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	400-600	-	21	0.1
MANDARINA	Queresa redonda	<i>Selenaspilus articulatus</i>	500	3.7	21	1.0
PALTO	Queresa del palto	<i>Fiornia formiae</i>	500	2.5	7	0.05
PAPA	Minador de hojas y tallos	<i>Tuta absoluta</i>	600	-	14	0.1
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>				
PIMIENTO	Gusano perforador de los frutos	<i>Symmetrischema capitatum</i>	500-600	1.0-1.2	14	0.05
	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>				
SORGO	Gusano perforador del apice de la bellota	<i>Pocockera atramentalis</i>	400-600	-	21	0.4
	Escarabajo de las hojas	<i>Diabrotica decolor</i>	400-600	-	14	0.1

P.C.: Período de Carenacia

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 gregaria* 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, considerando 2 campañas al año.

PERÍODO 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 recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

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.

11.0 ± 0.3 cm

1.65 cm



Medidas en cm.