

22,3 ± 0,3

0,7 ± 0,2

0,3 ± 0,2

12,0 ± 0,3

1,8

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR ESTE 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 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 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-ensavar 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 llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y, si el contacto fuera con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
Evitar el contacto directo con la ropa contaminada, retirarlo del sitio de exposición.
En caso de inhalación lleve al paciente al aire fresco.
No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
No tiene antidoto específico. El tratamiento debe consistir de lavado gástrico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CICOTOX: 0-800-1-3040 ó 328 7398
ESSALUD: 0801-10200 ó 411 8000 (opción 4)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase, vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deséptelo 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 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.



INSECTICIDA AGRÍCOLA
CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Composición Química:

Phenthoate.....500 g/L
Naphta.....420 g/L
Aditivos..... c.s.p. 1L

Registro PQUA N° 963 - SENASA

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@gruposilvestre.com.pe

Formulado por: YANCHENG TAI HE CHEMICAL CO. LTD
Industrial Zone, Chejiagang, Xiangshui,
Yancheng, Jiangsu Province
CHINA

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

Contenido Neto: 500 ml

F. de Form:
N° Lote:
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. 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:

Table with columns: CULTIVO, NOMBRE COMÚN, NOMBRE CIENTÍFICO, DOSIS (mL/200 L, L/ha), PC (días), LMR (ppm). Rows include Rios, Alfalfa, Frijol, Maíz, Sorgo, Papa, Espárrago, Pimiento, Tomate, Mandarina, and Palto.

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Período de Carencia.

FRECUENCIA Y MOMENTO 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 máx 2 aplicaciones por campaña, considerando 2 campañas al año.

PERÍODO DE REINGRESO: No reingresar al campo antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD: KRASH 500 EC es compatible con los plaguicidas de uso frecuente excepto con aquellos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico para los cultivos recomendados.

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.



Medidas en cm.