

48.0 ± 0.3 cm

1.0 ± 0.3

1.0 ± 0.3

LEA 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 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.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0800 - 1 - 3040 ESSALUD 0801-10200
CISPROQUIM: 0800-50847 NEOAGRUM SAC: 617-6400

- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- No tiene antídoto específico. El tratamiento debe constar de lavado gástrico.

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 depositelo 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.



Fenkil®

500 EC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:

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

Reg. PQUA N° 692 - SENASA

Titular del Registro, Importado y Distribuido por:
NEOAGRUM S.A.C.



Calle Cantuarias 270 Of. 1001 - Miraflores - Lima
Teléfono: 617-6400 / Fax: 617-6401

Contenido neto: 200 L

N° de Lote:
F. de Form.:
F. de Venc.:

Formulado por:
SINO CROP SCIENCE CORP LIMITED
29 Xiaohang Road, Nanjing
CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

FENKIL® 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:

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	mL/200L	L/ha		
Cuenca de Ríos	Langosta migratoria	<i>Schistocerca migratoria</i>	-	1.0	N.D	N.D
Alfalfa	Pegador de las hojas	<i>Omiodes indicata</i>	400 - 600	-	21	0.05
Espárrago	Barrenador de brotes	<i>Prodiplotis longifila</i>	700	1.4	7	0.05
Frijol	Barrenador de los brotes	<i>Crosidosema aporema</i>	400 - 600	-	7	0.1
Maíz	Cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	400 - 600	-	21	0.1
Mandarina	Queresa redonda	<i>Selenaspidus articulatus</i>	500	3.7	21	1.0
Sorgo	Gusano de la panoja	<i>Pococera atramentalis</i>	400 - 600	-	21	0.4
Pimiento	Gusano ejército	<i>Spodoptera eridania</i>	500 - 600	1.0 - 1.2	14	0.05
	Perforador de los frutos	<i>Symmsectrichema capsicum</i>				
	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplotis longifila</i>				
	Gusano de tierra	<i>Feltia experta</i>	500	1.0		
Palto	Queresa del palto	<i>Fiorinia fioriniae</i>	500	2.5	7	0.05
Papa	Minadora de hojas y tallos	<i>Tuta absoluta</i>	600	-	14	0.1
Tomate	Escarabajo de las hojas	<i>Diabrotica decolor</i>	400 - 600	-	14	0.1

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuo

ND: No determinado

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, considerando 2 campañas al año.

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

COMPATIBILIDAD: FENKIL® 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.



14.5 ± 0.3 cm

2.2 cm