"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto, cámbiese, báñese con abundante agua y jabón y lave la ropa contaminada.
- Utilice ropa y equipo protector durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las 24 primeras horas
- El producto es irritante para los ojos, la piel y el aparato respiratorio.
- Este producto contiene solvente aromático.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel o por inhalación
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Mantener alejado de fuentes de calor, almacenar en lugar fresco a temperatura estable de almacenamiento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS.

Grupo químico: Organofosforados

- En caso de intoxicación por ingestión, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante aqua fresca y si el contacto fuese con la piel. lavarse con abundante agua y jabón.
- El tratamiento debe constar de un lavado gástrico. No tiene antídoto específico.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- En caso de inhalación lleve al paciente al aire fresco
- Evitar el contacto directo con ropas contaminadas de pacientes. Retirarlo del sitio de exposición

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106

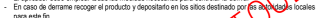
Teléf, del titular: ITAGRO S.A.: +01 349 6805

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este 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 del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para organismos acuáticos.
- Peligros para abejas u otros artrópodos benéficos, no aplicar en época de floración.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos. - Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área t
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrante del producto - Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de aqua de al menos 5 m.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.



Rankill 500

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición: Phenthoate Aditivos

Reg. PQUA N°345 - \$ENASA

Titular del registro:

INDUSTRIA TECNOLÓGICA AGRÍCOLA DEL PERU S.A.

Av. De Los Ingenieros N°230 Urb. Residencial Ingenieros, La Molina Lima - Perú. Tel. +51 3496805



INDUSTRIA TECNOLÓGICA AGRÍCOLA DEL PERÚ S.A.

Av. De Los Ingenieros N°230 Urb. Residencial Ingenieros. La Molina. ima – Perú Tel +51 3496805

Fecha de Formulación:

Lote N°

Fecha de Vencimiento: Contenido Neto: 0.5 L Fecha de Vencimiento

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

RANKILL 500, es un insecticida organofosforado a base de Fentoato, con acción de contacto e ingestión. Llenar el recipiente con agua hasta la mitad, escepar la dosis del producto, termine de llenar con agua y agítese bien la mezcla hasta hacerla horpegéna. Mezclar únicamente la cantidad de producto que se vaya a utilizar inmediatamente, tapando muy bien di recipiente con el producto sobrante. Es importante y necesario lavar el equipo luego de reminada la aplicación y darle el mantenimiento adecuado.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

	00/15/10 52 00000							
		PLAGAS		DOSIS		ь с	L.M.R.	
	CULTIVOS	Nombre común	Nombre técnico	L/200L	L/Ha	P.C. (días)	(ppm)	
	/	"Gusano perforador"	Heliothis virecsens	0.5	1.0	7.0	0.05	
	Espárrago	"Caracha"	Prodiplosis longifila	0.5	1.0	7.0	0.05	
	Quinua	"Gusano de tierra"	Agrotis ípsilon	0.5	0.5	n.d	n.d.	
/	Maíz	"Cogollero"	Spodoptera frugiperda	0.4	0.64	14.0	0.10	
	Arroz	"Barreno de la caña"	Diatraea saccharalis	0.5	0.5	7.0	0.05	

PC: Periodo de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón

n.d.: No determinado

FRECUENCIA Y FPOCA DE API ICACIÓN

Aplicar a los primeros síntomas de la plaga, basándose en las evaluaciones hechas en campo, considerando la densidad de la plaga y el nivel de daño económico en el cultivo.

Para el espárrago, se recomienda 1 aplicación por campaña considerando 1 campaña al año.

Para la guinua, se recomienda 1 aplicación por campaña considerando 1 campaña al año.

Para maíz, se recomienda 1 aplicación por campaña considerando 2 campañas al año.

Para arroz, se recomienda 1 aplicación por campaña considerando 1 campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada por lo menos 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBII IDAD

RANKILL 500, es compatible con la mayoría de plaquicidas, incluvendo aceites agrícolas, pero se debe evitar la mezcla con plaquicidas altamente alcalinos.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podría ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información, comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

> CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 3 MODERADAMENTE PELIGROSO





MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO









