"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Tóxico por ingestión: Letal si es ingerido.

 Moderadamente si es inhalado. Evitar respirar vapor o aspersión.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.

 Utilizar equipo de protección durante el manipuleo, mezcla y aplicación para ingresar al área tratada dentro
- de las primeras 24 horas
- Después de usar el producto, cámbiese de ropa, bañarse con abundante agua y jabón y lavar la ropa contaminada.
- Guardar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

 No almacenar ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas, ni forraje
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para
- No re-envasar o depositar el contenido en otros envases

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Piretroide/Neonicotinoide.
 En caso de intoxicación por ingestión llevar al paciente inmediatamente al médico y mostrarle la etiqueta.
- No administrar nada a una persona inconsciente, obtener ayuda médica de inmediato.
 En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua por 15 minutos y llevar al paciente al
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón por 20
- En caso de intovicación nor inhalación llevar a la persona a un lugar abierto y proporcionarle aire fresco, despejar las ropas alrededor del cuello y el pecho. Brindar respiración artificial y llevar al paciente al médico
- No existe antidoto específico. El tratamiento será sintomático

TELÉFONOS DE EMERGENCIA SAMU: 106 INHAS S.A.C.: 959168770

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces este envase y verter la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilizarlo triturándolo o perforándolo y depositarlo en el lugar
- destinado nor las autoridades nara este fin Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envas
 Devuelva el envase triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas u otros artrópodos benéficos, no aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
 No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del product
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.

 Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permes
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Com	ทกร	IC	ı	on.

Lambda-cyhalothrin	107	g/l
Thiamethoxam	142.1	g/L
Aditivos	c.s.p	. 1L

Reg. PQUA N° XXX - SENASA

Titular de registro: INHAS S.A.C.

Calle Manuel Amat y Juniet N° 502, Interior N° 101

Surco, Lima - Perú. Telf: 959168770

Formulador

JIXI AGROSINO BIOTECH CO. LTD. 7 Huanyang East Road, Jixi Country,

Anhui Province, China.

Importador v Distribuidor

INHAS S.A.C.

Contenido Neto: 500 mL

F. de form: N° Lote F. de venc:

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

ANIQUILADOR está compuesto por Lambda-cybalothrin un insecticida piretroide de contacto e ingestión y de amplio espectro y Thiamethoxam, un insecticida neonicotinoide altamente sistémico y de amplio espectro. Presenta un buen efecto residual sobre insectos del suelo y foliaje. En pimiento se recomienda la aplicación foliar y en brotes

ANIQUILADOR se emplea diluido en agua: preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosis recomendada en un tercio del volumen de agua a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplica-ción. ANIQUILADOR puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a o motor, parihuelas, etc.). Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se palanca encuent en perfecto estado de funcionamiento y correctamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Г		PLAGA		DOSIS		PC	LMR
CULTIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	cilindro 200 L	L/Ha	(días)	(ppm)	
PII	MIENTO	"Mosquilla de los brotes"	Prodiplosis longifila	125	0.145	5	0.2(1) 0.1(2)

(1) Lambda-cyhalothr

PC: Periodo de carencia

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Se deberá evaluar la incidencia de la plaga y las condiciones óptimas de su desarrollo para proceder a la aplicación de ANIQUILADOR. También dependerá de la etapa de desarrollo del cultivo y la época de siembra, se recomienda realizar un máximo de 1 aplicación por campaña y año para el control de Prodiplosis longifila

PERIODO DE REINGRESO: Se puede reingresar al campo con protección durante las primeras 24 horas de

COMPATIBILIDAD

El producto es compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas y abonos foliares utilizados convencionalmente en los cultivos recomendados. Antes de efectuar las mezclas, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad con el plaguicida que se desea aplicar.

FITOTOXICIDAD

No existen reportes de fitotoxicidad si el producto es aplicado de acuerdo a las dosis recomendadas.

PESPONSABILIDAD CIVIL:

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

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO









