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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Tóxico en caso de ingestió
- Nocivo en contacto con la piel
- Nocivo si se inhala.
 Este producto es dañino, no ingerir.
- · Peligroso si es inhalado, evite respirar vapor o aspersión.

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezda y aplicación del producto.
 Conservar el producto en el envase original, bien tapado y efiquetado.
 Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
 No almacenar ni transportar conjuntemente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
 Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras
- Outroe hope processo de la aplicación.
 Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
 Nirgin envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para
- consumo. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

- Grupo Químico:
 Neonicolinoide: Thiamethoxan
 Piertoride: Lambdacyhalothrin
 En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar 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 por lo menos durante 15 minutos. En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado, bañarse con abundante agua y
- jabón. En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial si la respiración es deficiente o ha cesado.

 - No existe antidoto específico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA A&M NUTRITIVA SAC: 01 757-4665

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 mezda de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIEN

- MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN:
 Tóxico para abejas y artívolos benéficos.
 No aplicar en época de floración.
 No aplicar en presencia de polnizadores.
 No aplicar en presencia de polnizadores.
 No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artívoladarión.
 Notificar a los aplicultores cercanos días antes
- abejas. No aplicar cerca de las colmenas de nenares antes de la aplicación del

- producto.

 Aplicar solo a primeras hora certa ma ana la la certa cuando las abejas no estén polinizando.

 Evitar que la aplicación es diringda a lo tip de vegetación en floración que atraen polinizadores.

 Muy tóxico para organismo la cucos.
 No contaminar ríos, estanqua o argoyos con los desechos e envases vacios.
 No contaminar las fuentes de la como los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
 Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos diez (10) metros.
 Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
 El aplicación debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
 En caso de derrame recoger el producto y depositatio en los sitios destinacións por las autoridades locales



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (Ser

Composición:

Thiamethoxam: Lambda-cvhalothrin Aditivos:



- SENASA

Titular de Ragistro rtador y distribuidor:

AAM NU RITVA A.C.

Linare 🗾3 Mayorazgo IV etapa ATE

757-4665

ormulado por:

XI'AN HYTECHAGROCHEMICALS CO., LTD.

Room 2002, Unit 3 Building7, Tuspark, No.65, Keji 2ndRd, High-tech Zone, Xi'an City, Shaanxi Province; China. Teléfono: +86-29-89529301

N° de Lote 4 L Contenido Neto Fecha de Vencimiento

"Tóxico en caso de ingestión"

"Muy tóxico para organismos "Nocivo en contacto con la piel" acuáticos" "Nocivo si se inhala"





SAGAT 250 SC es un insecticida compuesto por dos ingredientes activos: thiamethoxam, que actúa por contacto e ingestión, presenta una actividad translaminar y sistémica, y lan acyhalothrin, que actúa por ingestión y contacto, con acción residual y propiedades repelente tividad no sistémica. SAGAT

SAGAT 250 SC se emplea diluido en agua; pre uerdo a las dosis recomendada, en un tercio del volumen de agua a utilizar. uar e olumen de agua de aplicación. SAGAT 250 rrestre (mochilas a palanca, motor, parihuelas, SC puede ser aplicado con cualquier etc.). Antes de iniciar la aplica el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamientoy correctamen

"CON ULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO"

	Cu dr. de usos						
1	JLTIVO		PLAGA	DOSIS		PC	LMR
		NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ 200L	L/ha	(días)	(ppm)
	MAÍZ	"Gusano cogollero"	Spodoptera frugiperda	0.15	0.15	21	0.02 (a) 0.05 (b)

PC: Periodo de Carencia (dias)

LMR: Limite Máximo de Residuos

(a) Thiamethoxam (b) Lambdacyhalothrir

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Considerar en el cultivo de maíz un gasto de agua de 200 L por hectárea.

Para el cultivo de maíz se recomienda realizar 1 aplicación por campaña con dos campañas al año.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD

SAGAT® 250 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico para los cultivos recomendados si se sigue las recomendaciones dadas en la etiqueta. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrán ocasionar fitotocixidad en el cultivo. Aplicar solo la dosis señalada en el cuadro de usos.

El Titular de 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

MODERADAMENTE PELIGROSO -DAÑINO





























