"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 ingestión
- 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 mezcla y aplicación del producto.
 Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
 Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
 No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
 Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las
- primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, laye la ropa contaminada y báñese con abundante
- agua y jabón. Ninqun envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Neonicotinoide: Thiamethoxan

- Neonicolitoire. Piretroide: 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 jois, lavarios con abundante agua por lo menos durante 15 minutos.
 En caso de contacto con los jois, lavarios 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
- aqua 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 antídoto específico. Tratamiento sintomático TELÉFONOS DE EMERGENCIA

BIOCHEMICAL LYDIA SAC: 01 7574665

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.

- Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o
- deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para
- 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 AMBIENTE
- Tóxico para abejas y artrópodos benéfic
 No aplicar en época de floración.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
 No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artrópodos benéficos en el cultivo a tratar o cultivos aladados.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las
- abejas. No apl<mark>icar ce</mark>rca d<mark>e</mark> las c<mark>olmenas de</mark> las abejas, proteger los colmenares antes de la aplicación del
- roducto.
 A plicar sólo a primeras horas de la mañana o al atardecer cuando las abejas no estén polinizando.
 Evitar que la aplicación esté dirigida a otro tipo de vegetación en floración que atraen polinizadores.
 Muy tóxico para organismos acuaticos.

- Muy toxico para organismos acuaticos.
 No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacios.
 No contaminar ríos, estanques o arroyos con 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 aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
 En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales nara esta fín.





A&M-SAGAT 250 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Thiamethoxam:149.3	3 q/L
Lambda-cyhalothrin:111.6	5 g/L
Aditivos :c.s.p	1L

Registro PQUA Nº 3096 - SENASA

Titular de Registro, importador y distribuidor:

BIOCHEMICAL LYDIA S.A.C

Av. Huarochirí Nro. 451 Urb. Mayorazgo Et. cuatro, Ate-Lima-Perú. Tel.: 01 7574665



Formulado por:

XI'AN HYTECH AGROCHEMICALS 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 200 L Contenido Neto Fecha de Vencimiento

"Tóxico en caso de ingestión"

"Nocivo en contacto con la piel" "Nocivo si se inhala"

"Muy tóxico para organismos acuáticos"



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

A&M 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 lambdacyhalothrin, que actúa por ingestión y contacto, con acción residual y propiedades repelentes, y presenta actividad no sistémica. A&M SAGAT 250 SC afecta el sistema nervioso central del insecto, provocando parálisis y finalmente la muerte.

A&M SAGAT 250 SC se emplea diluido en agua; preparar una pre-mezcla de acuerdo a las dosis recomendada, en un tercio del volumen de agua a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación. A&M SAGAT 250 SC puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca, motor, parihuelas, etc.). Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y correctamente calibrado.

"CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO"

_	Cuadro de us	os:					
I	CULTIVO		PLAGA	DOSIS		PC	LMR
l		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: Período de Carencia (días)

LMR: Límite Máximo de Residuos

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

A&M SAGAT 250 SC es compatible con la mayoría de plaquicidas de uso común. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

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 -DANINO



































