

USE CUIDADAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN: Nocivo por ingestión. Nocivo por inhalación. Irrita los ojos. Irrita la piel. El contacto prolongado o repetitivo puede causar reacciones alérgicas en algunas personas. Evitar la inhalación de la nube de aspersión y el contacto dermal.

MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD: No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Utilice ropa protectora durante el manipuleo, la aplicación y para ingresar al área en las primeras 24 horas. "Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón".

"EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD O AL AMBIENTE"

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO: Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garantice su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en su envase original etiquetado y cerrado.

MEDIDAS RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS: En caso de **INHALACIÓN:** Terminar la exposición y retirar a la persona de la escena de derrame y otra contaminación. En caso de **CONTACTO CON LA PIEL:** Qúitese la ropa contaminada y lavar las partes afectadas del cuerpo con agua y jabón. En caso de **CONTACTO CON LOS OJOS:** Enjuagar los ojos con agua limpia por varios minutos. Consultar con un médico. En caso de **INGESTIÓN:** después de la exposición (menos de 15 minutos) administrar repetidamente carbón activado en una gran cantidad de agua. La ingestión genera disminución de la capacidad respiratoria, fatiga, contracción de los músculos y calambres. Si el paciente está inconsciente no administrar nada por la boca. **SÍNTOMAS:** localmente se pueden presentar irritaciones cutáneas de carácter leve. En cambio el contacto ocular puede causar irritaciones moderadas e intensas, dependiendo de la intensidad y tiempo de exposición. La inhalación puede causar irritaciones e inflamaciones en la nariz, garganta y pulmones con tos, rinitis, dificultades respiratorias y vómito. A demás cefalea, vértigo y somnolencia. En el caso de ingestión se puede presentar irritación gastrointestinal, vómitos o diarreas. A demás los vómitos pueden provocar una neumonía química.

TRATAMIENTO Y ANTÍDOTO: Finalmente administrar 20 g de carbón activado (absorbente), suspendidos en una solución de 20 g de sulfato de sodio (laxante) en 500 cc de agua. No se dispone de antídotos.

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muestre la etiqueta"



EN CASO DE EMERGENCIA COMUNIQUESE CON: 1800 – VENENO (836366) Atención las 24 horas del día. Al titular del registro: AGROCHILE S.A. Tel. 026020273 Quito-Ecuador.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE 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, inutilícelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE: "No contaminar ríos, lagos, estanques o fuentes de agua, tanto al lavar los equipos de aspersión como al eliminar los residuos". "Realizar las aplicaciones con el volumen de agua recomendado para evitar el escurrimiento". "Realizar dos aplicaciones por ciclo de cultivo". "Evite aplicar en suelos livianos o arenosos, ya que puede ocurrir contaminación de las aguas subterráneas". "Respetar las franjas de seguridad para aplicaciones aéreas y terrestres 60 y 50 metros sin barreras vivas respectivamente y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano". "Toxico para organismos acuáticos". "Toxico para peces. Evite contaminar fuentes de agua con el producto o sus residuos. No permitir que el producto contamine canales, aguas corrientes, aguas estancadas o el suelo, y respetar la franja de seguridad para aplicaciones terrestres y aéreas respectivamente. "Altamente toxico para abejas", "No aplicar el producto en época de floración" y "No aplicar durante horas de polinización o actividad de las abejas".

MITERRA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN

Thiamethoxam 141 g/l
Lambda-cyhalotrin 106 g/l
Aditivos: c.s.p. 11.

REGISTRO NACIONAL:123-15/NA

CONTENIDO NETO:

Lote No.:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

P.V.P. \$

Titular del Registro: AGROCHILE S.A.

Dirección: Valderrama N31-27 y Av. Mariana de Jesús,
conjunto La Granja Bloque ED 231 Piso 3 Oficina 31 S. Quito, Ecuador.

Tel: (593) 2-6020273 Email: agrochile@anasac.cl

Formulado por:



ANASAC CHILE, S.A.

Almirante Pastene 300,

Providencia – Santiago – Chile.

Teléfono: 562-24706800

Fax: 562-24869100

ZHEJIANG LONGYOU EAST ANASAC

CROP SCIENCE CO., LTD.

Town South Donghua District.

Longyou County, Zhejiang, China.

ZIP: 324400

Teléfono: +86 (0) 570-785 5158

Fax: +86 (0) 570-785 5632

Distribuido por:



Ciudadela los Vergeles calle 23°

Dr. Carlos Julio Arosemena No.1-6-7

intersección Av. C Mz263.

Teléfono: (042) 590 600 Fax: 172 ext. 600.



DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

MITERRA® es un insecticida cuyos ingredientes en su efecto combinado proporciona una protección amplia sistémica y de contacto contra las plagas.

MODO DE EMPLEO: Llenar el tanque del equipo aplicador con la mitad de agua que va a utilizar, agregar la dosis requerida de **MITERRA®**, luego completar con agua hasta el volumen recomendado, mantener agitación constante.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (l/ha)	P.C.*
Arroz (<i>Oryza sativa</i> L.)	MOSCA MINADORA (<i>Dhylella</i> sp)	0.125	21 días
Tomate riñón (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	Mosca blanca (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	0.24	5 días
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	Paratíozia (<i>Bactericera cockerellii</i>)	0.20	15 días
Maíz (<i>Zea mays</i>)	Chicharrita (<i>Dalbulus maidis</i>)	0.20	30 días
Tomate de árbol (<i>Solanum betaceum</i>)	Paratíozia (<i>Bactericera cockerellii</i>)	0.20	15 días

*Período de carencia: días desde la última aplicación a la cosecha.

EPOCA Y FRECUENCIA:

Aroz: Con presencia de individuos adultos y/o larvas en las hojas. A partir de los 8 días de germinación. Repetir si es necesario. Realizar las aspersiones con presencia de los primeros ejemplares y repetir si es necesario. Aplicar asegurando un buen cubrimiento y mojado. **Tomate riñón:** Se recomienda utilizar el producto **MITERRA** cuando exista una población de ataque de la plaga de dos insectos como mínimo en las plantas del cultivo de tomate riñón. Realizar aplicaciones cada 7 días, rotar con plaguicidas de diferente mecanismo de acción para evitar resistencia. **Papa:** aplicar cuando exista un umbral de 10 ninfas por planta. Realizar una sola aplicación. **Maíz:** aplicar cuando exista un umbral de 1 a 3 insectos adultos por pase de la malla entomológica. Realizar una sola aplicación. **Tomate de árbol:** aplicar cuando exista un umbral de 10 ninfas por planta. Realizar una sola aplicación.

PERÍODO DE REINGRESO:

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

FITOTOXICIDAD:

El producto no presenta problemas de fitotoxicidad si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

COMPATIBILIDAD:

Se puede mezclar con la mayoría de los productos insecticidas y fungicidas comúnmente usados. Siempre realice una prueba de compatibilidad previa. Se puede mezclar con productos que contengan surfactantes no-iónicos. No mezclar con productos de pH superior a 10.

RESPONSABILIDAD:

"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 indicaciones e instrucciones dadas

CATEGORIA TOXICOLOGICA II: MODERADAMENTE PELIGROSO

