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

## PRECALICIONES Y ADVERTENCIAS DE LISO Y APLICACIÓN:

Nocivo en caso de ingestión. Nocivo si se inhala. Nocivo en contacto con la piel. "Evita contacto con la piel y la ropa. Causa daño temporal a los ojos. Cuidado, evite el contacto. POSIBLE CARCINÓGENO. Cuidado, evite el contacto. POSIBLE TERATOGÉNICO".

## INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo Químico: Pyrimethanil: Anilinopirimidina Tehuconazole: Triazol

En caso de inhalación, conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad. En caso de contacto con la piel, retírese la ropa y lávese con abundante aqua y jabón. **En caso de contacto con los ojos** lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los parpados abiertos. En caso de ingestión, "NO INDUZCA AL VÓMITO. NI ADMINISTRE NADA POR VÍA ORAL". **SÍNTOMAS:** irritación, náuseas, vómitos, salivación v diarrea TRATAMIENTO MÉDICO y ANTÍDOTO: Tratamiento sintomático, no existe antídoto específico. "En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico v muéstrele la etiqueta v la hoia informativa adjunta cuando corresponda"

**RELATIVAS A LA SEGURIDAD:** "Este producto puede ser mortal si se ingiere". No comer, beber o fumar durante la mezcla, aplicación y manipulación. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y quantes. Después de usar el producto cámbiese, laye la ropa contaminada de forma separada y báñese con abundante agua y jabón. "ALMACENAR EL PRODUCTO EN EL ENVASE ORIGINAL, ALEJADO DE ALIMENTOS Y MEDICINAS PARA USO HUMANO Y VETERINARIO, BAJO CONDICIONES QUE GARANTICEN SU CONSERVACIÓN". "EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO CAUSA DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE". "NO ALMACENAR DENTRO DEL DOMICILIO". "NO ALMACENAR NI TRANSPORTAR CONJUNTAMENTE CON ALIMENTOS MEDICINAS BEBIDAS NI FORBAJES

RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS: "En caso de intoxicación ACUDA INMEDIATAMENTE A LA UNIDAD DE SALUD MÁS CERCANA y muestre la etiqueta y la hoja Informativa adjunta, cuando corresponda"



EN CASO DE EMERGENCIAS LLAMAR AL: ECU 911 o Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico CIATOX 1800 – VENENO (836366) Atención las 24 horas día o al Titular del Registro AGROCHILE S.A Tel: (593)2-6020273 Email: agrochile@anasac.cl

# CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que hava contenido plaquicidas 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 RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE: "Muy Tóxico para organismos acuáticos". "Evite aplicar en suelos livianos o arenosos, ya que puede ocurrir contaminación de las aquas subterráneas". "No permita que el producto contamine cuerpos de agua ni el suelo". Evite contaminar fuentes de agua con el producto o sus residuos. "Respete una franja de seguridad mínima tanto para aplicaciones terrestres y aéreas de 50m y 60m sin barreras vivas respectivamente y 30m con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano."



# SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

# Composición

Ingrediente Activo:	
Pyrimethanil:	350 g/L
Tebuconazole	
Ingredientes aditivos	c.s.p. 1L

# No. REGISTRO NACIONAL: 338-F1/NA

Titular del Registro: AGROCHILE S.A. Dirección: Valderrama N31-27 y Av. Mariana de Jesús, conjunto La Grania Bloque ED 231 Piso 3 Oficina 31 S. Quito, Ecuador, Tel: 6020273 Email: agrochile@anasac.cl

Formulado por:

Importado y distribuido por:



#### ANASAC CHILE S.A.

Dirección: Almirante Pastene 300 Providencia - Santiago - Chile. Teléfono: +56 (2) 24869154/24706800 Fax: 562-24869100

Zhejiang Longyou East Anasac Crop Science Co., Ltd. Dirección: Town South Donghua District, Longyou County, Theijang China Tel: +86-(0)570-7855158

# **CONTENIDO NETO:**

LOTE N°: Fecha de Flahoración: Fecha de Vencimiento: P.V.P.:

Nocivo en caso de ingestión Nocivo en contacto con la piel. Nocivo si se inhala

Muy tóxico para organismos acuáticos





## **INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

MODO Y MECANISMO DE ACCION: YELMO® Es un funcicida sistémico y de contacto, con doble mecanismo de acción gracias sus dos ingredientes activos Pyrimetanil que inhibe la síntesis. de metionina evitando la secreción de enzimas necesarias para la infección y Tebuconazole que inhibe la biosíntesis del ergosterol.

Modo de empleo: Ponga aqua hasta la mitad del tangue, agregue la cantidad recomendada de YELMO® mezcle lentamente y complete el volumen total con agua. Mantenga la mezcla en agitación durante su preparación y aplicación. Calibre el equipo de aplicación terrestre para dar un gasto de agua según fenología del cultivo, asegurando una buena cobertura.

# "CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (L/ha)	P.C (Período de carencia)
Banano ( <b>Musa acuminata</b> <b>AAA</b> )	Sigatoka Negra ( <b>Mycosphaerella</b> fijiensis)	1L	0 días

Gasto de agua: 80 litros de agua por hectárea en aplicación terrestre y 20 litros de agua por hectárea en aplicación aérea

Restricciones de uso: No aplicar con temperaturas altas.

## Época v frecuencia de aplicación:

BANANO: Aplicar el producto con los primeros signos de la enfermedad en particular cuando las condiciones ambientales favorezcan el desarrollo de los hongos, es decir con humedades relativas altas y temperaturas con rangos de variación altos. Aplicar máximo 2 veces por temporada. Intervalos de aplicación de 7 días de acuerdo a programa, rotar con diferentes ingredientes activos para evitar resistencias.

# Periodo de re-entrada (reingreso): 4 horas

Fitotoxicidad: No presenta fitotoxicidad en los cultivos para los que se recomienda, si se siquen fielmente las instrucciones de la etiqueta

Compatibilidad: Incompatible con agentes oxidantes.

RESPONSABILIDAD CIVIL: "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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto"

## CATEGORÍA 4 LIGERAMENTE PELIGROSO























**PELIGRO**