

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

SURANO®

Fungicida Agrícola

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Ingrediente Activo:	
Pyrimethanil:	400 g/L
Difenoconazole:	100 g/L
Ingredientes aditivos:	c.s.p. 1L

No. REGISTRO NACIONAL: 261 – F1 / NA

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: 6020273 Email: agrochile@anasac.cl

Formulado 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,
Zhejiang China

Tel: +86-(0)570-7855158

Importado y Distribuido por:

BASF

We create chemistry

BASF Ecuatoriana S.A.

Quito: Av. Naciones Unidas E-230
entre Núñez de Vela e Iñaquito, Edif.

Metropolitan, Ofic. 809.

Tel.: (593) (2)3979500

LOTE N°:

Fecha de Elaboración:

Fecha de Vencimiento:

P.V.P.:

CONTENIDO NETO:

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

Muy tóxico para
organismos acuáticos.



PELIGRO

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN: Nocivo en caso de ingestión. Nocivo si se inhala. Nocivo en contacto con la piel. Causa irritación moderada a los ojos. El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS: Grupo Químico: Pyrimethanil: Anilinoipirimidina. Difenonconazole: 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 agua y jabón. **En caso de contacto con los ojos** lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. **En caso de ingestión,** NO INDUZCA EL VÓMITO, NI ADMINISTRE NADA POR VÍA ORAL. **SÍNTOMAS:** irritación, náuseas, vómitos, salivación y 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 y muéstrele la etiqueta y la hoja 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 guantes. Después de usar el producto cámbiese, lave 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 FORRAJES".

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 del día ó al Titular del Registro AGROCHILE S.A Tel: (593)2-6020273 Email: agrochile@anasac.l

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 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. No permita que el producto contamine canales, aguas corrientes, aguas estancadas o el suelo. "Evite aplicar en suelos livianos o arenosos, ya que puede ocurrir contaminación de las aguas subterráneas". En caso de escape o derrame, recoja con tierra seca, aserrín o arena. Almacene en contenedores marcados y dispóngalos de acuerdo con las regulaciones locales vigentes. "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".

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN: SURANO® Es un fungicida sistémico cuyo mecanismo de acción es inhibir la secreción de las enzimas del hongo, requeridas para el proceso de infección. La alimentación del hongo es bloqueada evitando el crecimiento del micelio y la esporulación.

Modo de empleo: En aplicaciones terrestres aplicar SURANO® en 32 L agua/ha. Ponga agua hasta la mitad del tanque, agregue la cantidad recomendada de SURANO®, 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 (<i>Musa acuminata</i> AAA)	Sigatoka Negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i>)	0.75	0 día

Gasto de agua: 60 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 y frecuencia de aplicación: BANANO: Cuando aparezcan 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 (Banano).

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

Compatibilidad: Es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de usos común. Se recomienda efectuar siempre una prueba previa de compatibilidad.

RESPONSABILIDAD CIVIL: "El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas 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

