

FUNGICIDA
SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)
N° de registro: 83-F10/NA
Titular del Registro: AGROCHILE S.A.
País: ECUADOR

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente Activo:

PIRIMETANILO	400 g/l
Aditivos	1 l

GENERALIDADES

DALAC es 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.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS (l/ha)	OBSERVACIONES
Banano (<i>Musa Acuminata</i> AAA)	Sigatoka Negra (<i>Mycosphaerella</i> <i>fijiensis</i>)	0,75	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, se debe aplicar en dos ocasiones con intervalos de 14 días.
Rosas (<i>Rosa sp.</i>)	Moho gris (<i>Botrytis cinérea</i>)	1,00	Aplicar cuando exista un umbral económico de máximo 2% de ataque. Aplicar máximo 2 veces por temporada con intervalos de aplicación de 7 días de acuerdo a programa, rotar con diferentes ingredientes activos para evitar resistencias.
Tomate riñón (<i>Lycopersicon</i> <i>esculentum</i>)	Moho gris (<i>Botrytis cinérea</i>)	2,00	

*Volumen de agua: Banano: descarga de 32 litros de agua. Rosa: descarga de 1250 litros de agua. Tomate riñón: descarga de 400 litros de agua, previa calibración del equipo.

RESTRICCIÓN DE USO: No aplicar con temperaturas altas.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Asegurarse que los equipos y boquillas estén en buen estado y calibrados para una buena distribución y tamaño de la gota uniforme. Antes de aplicar el producto calibre con agua el equipo de aspersión para verificar que está aplicando la dosis correcta. Aplicaciones terrestres: aspersor de mochila o equipo accionado por tractor. Volumen en aplicación es de 32 L/ha.



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

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

REINGRESO AL ÁREA TRATADA: Se debe esperar 12 horas para ingresar al sector tratado sin equipo de protección.

PERIODO DE CARENCIA: 1 día para Tomate riñón; 0 días para Banano; No aplica para Rosas.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Nocivo si se ingiere. Evitar el contacto con los ojos, piel y ropa.

MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. 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 por separado y báñese con abundante agua y jabón.

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 el empaque original, etiquetado y cerrado.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto ocular: Lavar los ojos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

En caso de contacto cutáneo: Retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

En caso de inhalación: Conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad.

En caso de ingestión: No induzca el vómito.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Náuseas, vómito, diarrea.

TRATAMIENTO MEDICO Y ANTIDOTO: En caso de ingestión reciente, lave la boca y diluya con mediana cantidad de suero salino y luego realice una aspiración nasogástrica y sólo ante casos justificados de sobredosis, procesa a un lavado gástrico cuidadoso ya que uno de los componentes es un solvente orgánico. Finalmente administrar 30 gramos de carbón activado (absorbente), suspendidos en una solución de 20 gramos de sulfato de sodio (laxante) en 400 cc de agua.

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

Tóxico para organismos acuáticos. No permita que el producto contamine cuerpos de agua ni el suelo. Evitar aplicar en suelos livianos o arenosos, ya que puede ocurrir contaminación de las aguas subterráneas. Para las aplicaciones terrestres se establece una franja de seguridad de 50m sin barreras vivas y 30m con barreras vivas respecto a áreas sensibles tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano. Y para las aplicaciones aéreas se establece una franja de seguridad de 60 m sin barreras vivas y 30m con barreras vivas respecto áreas sensibles tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales que no están destinados para el consumo humano.

PRESENTACIONES: **Botellas:** 1 litro, 250 ml, 5 litros. **Bidón:** 5 litros, 20 litros, 200 litros.

Importado y distribuido por:

Titular del registro:

AGROCHILE S.A.

Av. 12 de octubre N26-97 y Lincoln. Torre
1492, piso 10, of. 1005, Quito, Ecuador.

Teléfono (593) 2-6020273.

agrochile@anasac.cl

**USO AGRICOLA
CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III – LIGERAMENTE PELIGROSO**

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MÉDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL PERSONAL DE SALUD. LLAME AL TELÉFONO 1800-VENENO (836366) ATENCIÓN LAS 24 HORAS AL DÍA O AL TITULAR DEL REGISTRO: AGROCHILE TEL: (593) 26020285

“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONA INEXPERTAS”
“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MEDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”
“REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS, Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”
“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS”
“NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”
“NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL TIEMPO INDICADO PARA EL REINGRESO”
“EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE”

“ANTES DE USAR EL PRODUCTO CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

INFORMACIÓN SOBRE 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 dadas”.