

TROIKA

FUNGICIDA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

N° de Registro: 67-F15/NA-CL1

Titular del Registro: AGROCHILE S.A.

País: ECUADOR

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente Activo:

DIFENOCONAZOLE	250 g/l
Aditivos c.s.p.	1 l

GENERALIDADES

TROIKA es un fungicida sistémico y curativo. Es absorbido por las hojas y la raíz, con translocación acropétala en el interior de las plantas.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	OBSERVACIONES
Banano (<i>Musa Acuminata</i> AAA)	Sigatoka Negra (<i>Mycosphaerella</i> <i>fijiensis</i>)	0,4 l/ha	Se debe comenzar los tratamientos con el producto al inicio de las lluvias o de acuerdo a un plan de manejo establecido por el especialista. Se debe aplicar con intervalos de 15 a 21 días, dependiendo de las condiciones climáticas y la presencia de la plaga establecida por los sistemas de pre-aviso biológico, rotar con plaguicidas de diferente mecanismo de acción para evitar resistencia.
Papa (<i>Solanum</i> <i>tuberosum</i>)	Tizón temprano (<i>Alternaria solani</i>)	0,25 l/ha	Se debe aplicar el producto cuando exista la presencia del 2% de la plaga como mínimo en las plantas. Se debe aplicar en dos ocasiones con intervalos de 7 días.
Tomate riñón (<i>Lycopersicon</i> <i>esculentum</i>)	Tizón temprano (<i>Alternaria solani</i>)	0,45 l/ha	

MODO DE EMPLEO

En un recipiente adecuado para el efecto, mezclar la dosis recomendada de TROIKA con un poco de agua hasta formar una solución homogénea, luego verterla en el tanque conteniendo la mitad del volumen de agua requerida, completar la cantidad a utilizar y agitar frecuentemente hasta conseguir una suspensión homogénea. No guardar la mezcla, preparar lo necesario para la aplicación.

COMPATIBILIDAD: TROIKA es compatible con la mayoría de plaguicidas del mercado, excepto con los de fuerte reacción alcalina y ácido. Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad en caso de existir duda de compatibilidad con nuevas formulaciones.

FITOTOXICIDAD: No presenta problemas de fitotoxicidad a la dosis recomendada.

REINGRESO AL ÁREA TRATADA: Al área tratada 12 horas después de la aplicación.

PERIODO DE CARENCIA: 0 días para Banano; 7 días para Papa y Tomate riñón.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Tóxico por ingestión, peligroso si es inhalado, causa irritación moderada a los ojos. El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas. Evitar el contacto con la 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 la preparación y utilización del producto no comer, beber o fumar. 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: Lavarlos 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 al vómito.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Dolor de cabeza, palpitación, náuseas, vómito, enrojecimiento de la piel, irritación de la nariz, garganta, ojos y piel, etc.

TRATAMIENTO MEDICO Y ANTIDOTO: No existe antídoto específico, pero se puede aplicar tratamiento SINTOMÁTICO Y DE SOSTEN.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE LOS 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

Peligroso para peces. No contaminar ríos, lagos, estanques o fuentes de agua, tanto al lavar los equipos de aspersión como al eliminar los residuos. Utilizar equipos calibrados y la dosis recomendada para disminuir acumulación del producto en el suelo. 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.

PRESENTACIONES:

Importado y distribuido por:

FARMAGRO

Ciudadela Los Vergeles calle 23 a Dr. Carlos Julio Arosemena N. 1-6-7 intersección av. 38 C MZ. 263. Guayaquil, Ecuador
Tel (042) 590 600 Fax ext. 172

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) 26020276

“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 condiciones e instrucciones dadas.