



FUNGICIDA
SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)
N° de registro: 77-F12/NA
Titular del Registro: AGROCHILE S.A.
País: ECUADOR

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente Activo:

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

GENERALIDADES

TIAGO es un fungicida sistémico, protectante, erradicante y antiesporulante. Interfiere la respiración mitocondrial bloqueando la transferencia de electrones entre los citocromos b y c1 evitando la formación de ATP. Además, que dificulta, si no impide, la aparición de resistencias cruzadas con otras familias de fungicidas.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	OBSERVACIONES
Rosa (<i>Rosa sp.</i>)	Mildiú veloso (<i>Peronospora Sparsa</i>)	1,50 l/ha	Debe ser aplicado vía foliar, cuando exista la presencia de la plaga, considerando un umbral del 2% de severidad de ataque y procurando una buena cobertura en las plantas. Se debe aplicar en dos ocasiones con intervalos de 7 días.
Banano (<i>Musa acuminata</i> AAA)	Pudrición de la corona (<i>Colletotrichum musae</i>)	0,40 ml/l	Aplicar en las heridas ocasionadas por el corte, al momento de la formación del clúster.
Uva (<i>Vitis vinifera</i>)	Oidio (<i>Oidium sp.</i>)	0.36 ml /ha	Debe ser aplicado vía foliar, cuando exista la presencia de la plaga.

*Volumen de agua: Rosas: descarga de 2000 litros de agua/ha. Banano: No aplica, ya que el producto es utilizado en poscosecha.

MODO DE EMPLEO

Antes de utilizar el producto, agite el envase. Para la preparación, coloque la dosis indicada de **TIAGO** en el estanque de mezcla con la mitad del volumen de agua aplicar, agitar bien hasta obtener una solución estable y completar la cantidad de agua. **TIAGO** puede aplicarse con equipo terrestre, aspersores de mochila o equipo accionado por tractor. Asegurarse que los equipos y boquillas estén en buen estado y calibrados para una buena distribución y tamaño de la gota uniforme.



COMPATIBILIDAD: Incompatible con agentes oxidantes o reductores cuyos pH sean mayores a 9 o menores a 5. 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: 14 días para Uva; No aplica para Rosas; 0 días para Banano.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Peligroso si es inhalado. Evitar respirar polvo, vapor o aspersión. Causa irritación moderada a los ojos. El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.

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 herméticamente, lejos de las bebidas y de los alimentos para las personas y los animales. No emplear este envase para ningún otro fin.

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 con 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: Dar a beber agua solo si el afectado está consciente, no induzca el vómito. En todos los casos, trasladar de inmediato a un centro asistencial.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Si es ingerido puede causar lesiones en el sistema digestivo, irritación en piel y ojos.

TRATAMIENTO MEDICO Y ANTIDOTO: No existe antídoto específico. El tratamiento de la exposición debe estar dirigido al control de los síntomas y la condición clínica del paciente.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, inutilícela cortando la funda, coloque en un contenedor y entregue al distribuidor para la disposición final.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

TIAGO Moderadamente tóxico para peces. No contaminar ríos, lagos, estanques o fuentes de agua, tanto al lavar los equipos de aspersión como al eliminar los residuos. Realizar las aplicaciones utilizando equipos calibrados con la dosis y volumen de agua recomendadas para evitar el escurrimiento del producto. Respete una franja de seguridad mínima para aplicaciones terrestres de 50m sin barreras vivas y 30 m con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano.

PRESENTACIONES: **Botellas:** 1 litro, 500 ml, 200 ml, 100 ml. **Bidón:** 5 litros, 20 litros y 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) 26020291

“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.