

**FUNGICIDA**  
**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**  
**N° de Registro: 143 – F3/NA**  
**Titular del Registro: AGROCHILE S.A.**  
**País: ECUADOR**

#### COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

##### Ingrediente Activo:

<b>AZOXYSTROBIN</b> .....	<b>200 g/L</b>
<b>DIFENOCONAZOLE</b> .....	<b>125 g/L</b>
<b>Aditivos c.s.p.</b> .....	<b>1 L</b>

#### GENERALIDADES

**TRONKAL®** es un fungicida potenciado en base a dos ingredientes activos de eficaz acción sobre hongos. Azoxystrobin, potente inhibidor de la germinación de esporas y Difenconazole inhibidor de la síntesis del ergosterol, del tubo germinativo y la síntesis del ADN del hongo. Ambos de tipo de acción sistémica, combinados generan una acción preventiva y curativa, además de erradicante aplicado en las dosis recomendadas.

#### RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	ENFERMEDADES	DOSIS (L/ha)	P.C. (Período de carencia)
Arroz ( <i>Oryza sativa</i> L.)	Pudrición de la vaina ( <i>Sarocladium oryzae</i> )	0.50	28 días
Rosa ( <i>Rosa</i> sp.)	Oidio ( <i>Oidium</i> sp)	1.50	N/A
Tomate riñón ( <i>Lycopersicon esculentum</i> )	Tizón temprano ( <i>Alternaria solani</i> )	0.40	14 días
Maíz ( <i>Zea mays</i> )	Mancha de asfalto ( <i>Phyllachora maydis</i> )	0.40	35 días
Tabaco ( <i>Nicotiana tabacum</i> )	Mancha parda ( <i>Alternaria longipes</i> )	0.40	14 días

\***Volumen de agua:** Arroz y Tabaco: Descarga de 400 litros de agua. Rosa: Descarga de 1500 litros de agua. Tomate riñón: Descarga de 1600 litros de agua. Maíz: Descarga de 200 litros de agua por hectárea, previa calibración del equipo. **N/A:** No Aplica.

#### MODO DE EMPLEO:

Antes de utilizar el producto, agite el envase. Para la preparación, coloque la dosis indicada de **TRONKAL®** 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. Si utilizará un surfactante no iónico, mézclelo en el estanque de último y vuelva a agitar la mezcla. **TRONKAL®** 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.

**EPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACION:**

**ARROZ:** debe ser aplicado con niveles iniciales de infección o cuando aparezcan los primeros síntomas. Se debe aplicar en dos ocasiones con intervalos de 7 días.

**ROSA:** debe ser aplicado cuando exista la presencia de un 2% de la plaga como mínimo en las plantas. Se debe aplicar en dos ocasiones con intervalos de 7 días.

**TOMATE RIÑÓN:** Se recomienda utilizar el producto cuando exista un máximo de 2 % de ataque. Se debe aplicar en dos ocasiones, con intervalos de 7 días.

**MAÍZ:** Realizar dos aplicaciones con intervalos de 7 días, aplicar vía foliar, cuando exista máximo 2% de severidad.

**TABACO:** Se recomienda utilizar el producto cuando exista un umbral de 2 % de ataque. Se debe aplicar en dos ocasiones, con intervalos de 7 días.

**PERÍODO DE RE-ENTRADA (REINGRESO):** Es recomendable guardar un periodo mínimo de 24 horas para reingresar al área tratada.

**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.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel. Nocivo si se inhala. Causa irritación moderada a los ojos.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:**

**GRUPO QUIMICO:** Azoxystrobin: Estrobilurinas; Difenoconazole: Triazoles.

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:** es posible que se presenten irritaciones dérmicas leves, irritaciones oculares leves a moderadas. En caso de ingestión se produce irritación salivación, náuseas, vómitos, salivación y diarrea. Cefalea, irritabilidad, somnolencia, vértigo.

**NOTA AL MÉDICO:** No existe antídoto específico. El tratamiento de la exposición debe estar dirigido al control de los síntomas y la condición clínica del paciente.

**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 CON ETIQUETA Y TAPA 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 llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta cuando corresponda.

**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 acuáticas. "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". "Realizar la aplicación en un suelo a capacidad de campo y con un máximo desarrollo vegetativo en la planta". "Evitar las aplicaciones cuando el suelo se encuentre saturado o este lloviendo". "Respetar las franjas de seguridad para aplicaciones terrestres 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano."

**Importado y distribuido por:****Titular del registro:****AGROCHILE S.A.**

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](mailto:agrochile@anasac.cl)

**CATEGORÍA 4 - LIGERAMENTE PELIGROSO**

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

**"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**

**"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**"CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO"**

**PELIGRO**

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.