

# **TRONKAL**





## Fungicida sistémico

Suspensión concentrada (SC)

### COMPOSICIÓN:

Azoxystrobin	200 g/l
Difenoconazole	
Aditivos c.s.p.	1

MODO DE EMPLEO: 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 Difenoconazole inhibidor de la síntesis del ergoesterol, 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.

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 complete 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.

### **INSTRUCCIONES DE USO DE TRONKAL:**

# "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDADES	DOSIS (I/ha)	PC (PERIODO DE CARENCIA)
ARROZ (Oryza sativa L.)	Pudrición de la vaina (Sarocladium oryzae)	0.50	28 días
ROSA (Rosa sp.)	Oidio (Oidium sp.)	1.5	N/A

\*Volumen de agua: Arroz. Descarga de 400 litros de agua. Rosa. Descarga de 1 500 litros de agua.

# ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

**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.

PERIODO DE REINGRESO AL AREA TRATADA: 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 uso común. Se recomienda efectuar siempre una prueba previa de compatibilidad.

RESPONSABILIDAD: "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".

TOXICIDAD: Categoría Toxicológica II. Moderadamente peligroso. "LEA CUIDADOSAMANTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO". "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL AL-CANCE DE LOS NIÑOS".

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN: Peligroso si es inhalado. Evitar respirar polvo, vapor o aspersión.

**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 aqua y jabón.

"EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE".

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 su envase 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".

#### **MEDIDAS RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS:**

- 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 parpados abiertos.
- En caso de ingestión, no induzca el vómito.

**Síntomas:** Es posible que se presenten irritaciones dérmicas leves, irritaciones oculares leves a moderadas. En caso de ingestión se produce irritación, salivación, náuseas, vómitos 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.

"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" EN CASO DE EMERGENCIA LLA-ME AL: 1800 VENENO. Atención las 24 horas del día.

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 relativas para la protección del ambiente: TRONKAL es Ligeramente tóxico para aves. Moderadamente tóxico para peces y especies 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 esté lloviendo".

### PRESENTACIONES::

Envase x 250 cc Envase x 500 cc Envase x 1 litro

REGISTRO: 143-F3/NA

**DISTRIBUIDO POR: FARMAGRO.**