

# Tiago Gold

## Fungicida Agrícola SUSOENCION CONCENTRADA (SC)

Registro Nacional ICA No. 1650  
Titular del Registro: ANASAC Colombia LTDA.

### COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

#### Ingrediente Activo:

**Azoxystrobin** ..... 200 g/L  
methyl (E)-2-{2-[6-(2-cyanophenoxy)pyrimidin-4-yl]oxy}phenyl-3-methoxyacrylate, de formulación a 20°C

**Difenoconazole** ..... 125 g/L  
3-chloro-4-[(2RS,4RS;2RS,4SR)-4-methyl-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)-1,3-dioxolan-2-yl]phenyl 4-chlorophenyl ether, de formulación a 20°C

**Ingredientes aditivos:** ..... c.s.p. 1 Litro

### GENERALIDADES

**TIAGO GOLD** es un fungicida de origen natural de acción sistémico y de contacto con amplio espectro de control por su triple acción, con actividad preventiva, curativa y antiesporulante, dependiendo de la enfermedad. El contenido de **Azoxystrobin** *Inhibe la respiración mitocondrial de los hongos a través del bloqueo de la transferencia de electrones entre el mitocondrio b y el citocromo c.* (acción temprana sobre esporas) y el contenido de **Difenoconazole** *Pertenece al grupo químico de los inhibidores de la biosíntesis del ergosterol (triazol).* *FRAC group: G: sterol biosynthesis in membranes* que aporta el efecto curativo.

**TIAGO GOLD** protege muy bien los brotes nuevos y las hojas dado que presenta un movimiento vía xilema (acropétalo) y a demás es translaminar.

**TIAGO GOLD** tiene efecto rejuvenecedor sobre la planta gracias a su alta residualidad, haciendo que las plantas permanezcan en mejor estado fitosanitario por un buen periodo de tiempo.

### RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	BLANCO BIOLÓGICO	DOSIS	P.C. (Días)	P.R. (Horas)
Tomate de árbol	<b>Antracnosis</b> ( <i>Colletotrichum gloeosporoides</i> )	0.75 cc/L	21	12
Cebolla de bulbo	<b>Alternaria</b> ( <i>Alternaria porri</i> )	375 cc/Ha	7	
Arroz	<b>Pyricularia</b> ( <i>Pyricularia oryzae</i> )	600 cc/Ha	10	

P.C. Periodo de carencia: Tiempo entre la última aplicación y la cosecha.  
P.R. Periodo de reingreso: Periodo restringido (no prohibido) entre la aplicación y la reentrada del personal al área aplicada (ver tiempo en cuadro).

### FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

**Tomate de árbol:** **TIAGO GOLD** debe ser aplicado cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad.

**Cebolla de bulbo:** Al presentarse los primeros síntomas de la enfermedad realizar a la aplicación con la dosis recomendada de **TIAGO GOLD** para un volumen de aplicación de 400 L de agua/ha.

**Arroz:** **TIAGO GOLD** debe ser aplicado preventivamente en etapa de máximo embuchamiento.

### MODO DE APLICACIÓN:

Para la preparación de la mezcla se recomienda llenar con agua el tanque del equipo a utilizar hasta la mitad del volumen a aplicar, luego colocar el agitador en marcha y agregar la dosis requerida de **TIAGO GOLD** hasta obtener una mezcla homogénea y estable, finalmente completar con agua hasta el volumen deseado.

### COMPATIBILIDAD:

**TIAGO GOLD** es compatible con la mayoría de los productos de uso agrícola, si es utilizado bajo las recomendaciones de la etiqueta, sin embargo, se recomienda antes de efectuar mezclas, realizar previamente pruebas de compatibilidad con el producto que se desea mezclar.

### FITOTOXICIDAD:

**TIAGO GOLD** es bien tolerado por los cultivos mencionados siempre y cuando se aplique acorde con las recomendaciones de uso.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III**  
**LIGERAMENTE PELIGROSO**  
**CUIDADO**

#### **EFFECTOS SOBRE OTROS CULTIVOS:**

Los residuos del producto **TIAGO GOLD** no afectan los cultivos siguientes dentro de una rotación, si se siguen las recomendaciones y se aplican las dosis de la etiqueta.

#### **EQUIPOS DE APLICACIÓN Y SU CALIBRACIÓN:**

**TIAGO GOLD** Se puede aplicar con los equipos convencionales que existen regularmente en las fincas. Recuerde utilizar siempre equipos de aplicación calibrados correctamente y asegurar que la aplicación se realice uniformemente. Verificar la calibración de los equipos y recordar que esta se hace más crítica al disminuir el volumen de aguas empleado por hectáreas. Se aplica por aspersión foliar. Los equipos y los tanques de preparación se deben lavar muy bien antes y después de preparar la mezcla del producto.

**PRESENTACIÓN:** 250cc, 1L, 4L, 20L.

#### **Importado y Distribuido por:**

##### **ANASAC COLOMBIA LTDA.**

Autopista Medellín Km 3.5 vía Bogotá-Siberia  
Centro Empresarial Metropolitano. Mod. II – Bod 40.

**Tel: + 57 (1) 8219039**

Bogotá D.C. – Colombia

#### **EN CASO DE INTOXICACIÓN, COMUNÍQUESE CON CISPROQUIM:**

Línea 01 8000 916012 (fuera de Bogotá) o en Bogotá al teléfono (091) 2886012. Atención 24 horas.

#### **ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO**

- **No almacene ni transporte junto con alimentos, bebidas, ropa, agua o medicamentos de consumo humano o animal. Evite el contacto del producto con el fuego.**
- **Evitar la influencia directa de temperaturas elevadas, luz solar, humedad, ácidos y bases fuertes.**

**ADVERTENCIA: “NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA GUARDAR ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”**

**“MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMÉSTICOS”**

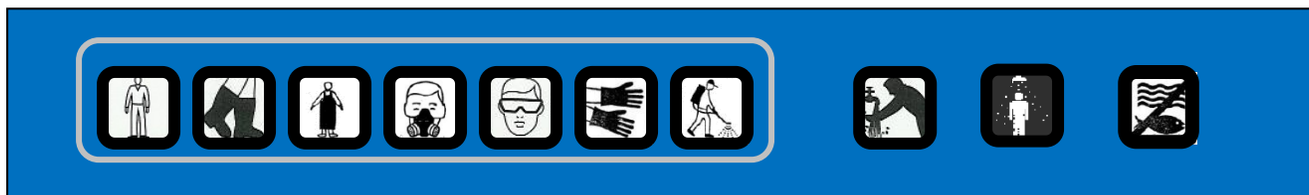
**DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES LOS EMPAQUES DESOCUPADOS Y VIERTA LA SOLUCIÓN EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN. LUEGO INUTILÍCELOS O PERFÓRELOS PARA EVITAR SU REUSO Y ELIMINE SIGUIENDO LOS PROCEDIMIENTOS APROBADOS POR LA AUTORIDAD LOCAL.**

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**“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”.



Autopista Medellín Km. 3.5 Vía Bogotá – Siberia.  
Centro Empresarial Metropolitano (CEM).  
Módulo 2. Bodega 40.  
(57-1) 8219039  
[www.anasac.co](http://www.anasac.co)

**CISPROQUIM**  
FUERA DE BOGOTÁ  
**01 8000 916012**  
BOGOTÁ  
**2886012**  
LAS 24 HORAS

Actualización: Junio\_2018