

31,2 ± 0,3

**"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**

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

**Nombre comercial del producto: TIATAZ**

**Nombre común: AZOXYSTROBIN + TEBUCONAZOLE**

**Clase: FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**Reg. PQUA N° xxx-SENASA**

**Composición:**

Azoxystrobin ..... 250 g/Kg

Tebuconazole ..... 500 g/Kg

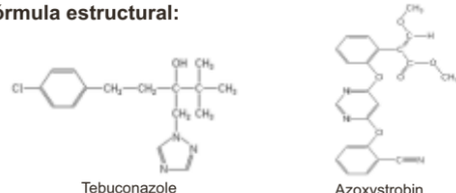
Aditivos ..... c.s.p. 1 Kg

**Fórmula empírica ; Peso molecular:**

Azoxystrobin: C<sub>22</sub>H<sub>17</sub>N<sub>3</sub>O<sub>5</sub> ; 403.5 g/mol

Tebuconazole: C<sub>16</sub>H<sub>22</sub>ClN<sub>3</sub>O ; 307.8 g/mol

**Fórmula estructural:**



**PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL PRODUCTO FORMULADO**

- Apariencia: Gránulos dispersables
- Color: Blanquecino
- Olor: Ligero
- Estabilidad en almacenamiento: **TIATAZ** es estable bajo condiciones de almacenamiento a temperatura ambiente y en su envase original sellado hasta por 2 años.

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Peligroso si es inhalado, evite respirar el vapor o la aspersión.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en su envase original. Etiquetado y cerrado.

- Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco y ventilado. Nunca junto a alimentos, bebidas, medicinas o forrajes.
- No usar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo Químico: Estrobilurina + Triazol**
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provocar el vómito sin supervisión médica, ni dar agua a la persona si está inconsciente o convulsiona.
- En caso de contacto con los ojos, manténgalos abiertos y lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos. Lleve al paciente al oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y zapatos y lavar la piel con abundante agua y jabón por 15 minutos.
- En caso de inhalación, retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: no tiene, dar tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
SAMU: 106  
INHAS S.A.C.: 959168770

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobranes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos de 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



**LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**TIATAZ** es un fungicida sistémico con acción preventiva y protectora cuyos ingredientes activos tienen mecanismos de acción complementaria, el azoxystrobin inhibe la germinación de la esporas y crecimiento micelial mientras que el tebuconazole inhibe la síntesis de ergosterol esencial para la formación de las membranas celulares del hongo, lo que conlleva a sus muerte.

**TIATAZ** se emplea en aspersión, previa mezcla con agua. Realizar una premezcla en un volumen menor de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua hasta completar el volumen requerido y lograr una mezcla homogénea. Aplicar con equipo en buen estado y debidamente calibrado, usando boquillas de cono hueco que produzcan gotas finas.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se deberá evaluar la incidencia y severidad de la enfermedad y las condiciones óptimas de desarrollo de estas, para proceder a la aplicación de **TIATAZ**

Se recomienda como máximo una aplicación por campaña, considerando dos campañas por año.

La dosis máxima a aplicar es de 0.3 Kg/ha.

De persistir la plaga, usar otro fungicida de diferente modo de acción.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/ha	Kg/cil		
ESPÁRRAGO	"Mancha púrpura"	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.3	-	40	*0.04 **0.05
CAFÉ	"Roya Amarilla"	<i>Hemileia vastatrix</i>	-	0.2	30	*0.03 **0.15
VID	"Oidium"	<i>Erysiphe necator</i>	0.25	-	14	*3 **0.5

PC: Periodo de Carencia LMR: Limite Máximo de Residuos  
\*LMR Azoxystrobin \*\*LMR Tebuconazole

**PERIODO DE REINGRESO**

Puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección, 24 horas después de la aplicación del producto.

**COMPATIBILIDAD**

**TIATAZ** es incompatible con agentes oxidantes. En caso de duda, hacer una prueba previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

# TIATAZ

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

**Titular de Registro:**

**INHAS S.A.C.**  
Calle Los Talladores N° 175, Urb. Industrial del Artesano. Ate. Lima - Perú.  
Telf: 959168770

**Formulado por:**

**JIXI AGROSINO BIOTECH CO. LTD.**  
7 Huanyang East Road Jixi County, Anhui Province, China.

**Importado y distribuido por:**

**INHAS S.A.C.**



**LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO**

13,0 ± 0,3

2,0