

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

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**Nombre Comercial:** FARAON

**Nombre común:**

**Clase:** Fungicida Agrícola

Azoxystrobin 250 g/kg + Tebuconazole 500 g/kg

**Reg. PQUA N°** SENASA

**Composición:**

**Fórmula química:**

**Azoxystrobin**

**C 22 H 17 N 3 O 5**

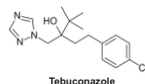
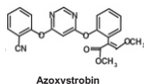
**Peso molecular:** 403.388 g/mol

**Tebuconazole**

**C 16 H 22 Cl N 3 O**

**Peso molecular:** 307,82 g/mol

**Fórmula estructural:**



**Presentaciones:**  
100 g, 200 g, 1kg

**PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS**

Apariencia: Gránulos sólidos

Color: Blanquecino

Olor: Olor característico

Estabilidad en almacenamiento: El producto

**FARAON** es estable como mínimo 2 años si es almacenado en un lugar fresco, seco y bien ventilado.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

**ATENCIÓN**  
CUIDADO, EVITE EL CONTACTO, POSIBLE TERATOGENICO

Nocivo en caso de ingestión.  
Nocivo en contacto con la piel.  
Causa irritación moderada a los ojos.  
El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.  
No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.  
Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.

No almacenar en casas de habitación.  
Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.

No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.  
Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.  
Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

Grupo Químico: Triazole +Strobirulin  
En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico, muéstrelle la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.  
En caso de ingestión, no induzca al vómito. Acudan inmediatamente a la unidad de salud más cercana.  
No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.  
En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.  
En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.  
**Antídoto:** Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**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 deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
BIOCHEMICAL LYDIA SAC: 01 7574665  
SAMU: 106

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

\*\*Peligroso para organismos acuáticos".  
\*\*No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".  
\*\*Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua al menos 10 metros".  
\*\*Peligroso para los 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".  
\*\*El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".  
\*\*En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".



**ATENCIÓN**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**FARAON** es un fungicida compuesto por dos ingredientes activos, azoxystrobin (sistémico y translamiar) y tebuconazole (sistémico y de amplio espectro), que brindan un efecto protector y curativo a la planta. Se recomienda usar **FARAON** principalmente para el control de manchas foliares.

**Modo de empleo:**

**FARAON** se emplea mezclando con agua limpia las dosis recomendadas en el cuadro de usos. Aplicar en pulverización al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, tecnomas, parihuelas, etc) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado, para una mejor eficacia del producto se recomienda usar ablandador de agua.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MD	PLAGA	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS	PC (dias)	LMR (ppm)
			Erysiphe necator	Oidium	0.100	0,3- 0,4	200 (a) 6.00 (b)

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón).  
PC: Período de Cuarenta (dias).  
a) Azoxystrobin b) Tebuconazole  
(\*) Gasto de agua 400 L/ha

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda realizar 1 aplicación por campaña, considerando dos campañas por año.  
Se recomienda la aplicación del producto de manera preventiva antes de la aparición de los síntomas de la enfermedad.

**PERIODO DE REINGRESO**

Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD**

**FARAON** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con agentes oxidantes y aguas carbonatadas. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

**FARAON** no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se sigue las recomendaciones dadas en la etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El Titular de 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.

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

**FARAON**<sup>®</sup>

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

**Titular de Registro:**

**BIOCHEMICAL LYDIA S.A.C**  
Av. Huarochirí Nro. 451 Urb.  
Mayorazgo Et. cuatro, Ate-  
Lima-Perú.



**Formulado por:**

Shaanxi Hengtian Biological Agriculture Co. LTD  
48 Fengcheng San Lu, Xian City,  
Shaanxi province, China



**ATENCIÓN**