

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**FITOCUR** es un fungicida sistémico, de traslocación acropétala en la planta. Actúa interfiriendo el metabolismo de los hongos al inhibir la biosíntesis de los ergosteroles.

**FITOCUR** se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, seguidamente se agita previo a la aplicación.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	ml/200L		
Espárrago	Mancha púrpura	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.5-0.6	-	40	0.05
Café	Roya del cafeto	<i>Hemileia vastatrix</i>	-	250	30	0.1
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	-	80	14	2
	Podredumbre gris / Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	200	14	2

LMR: Límite máximo de residuos

PC: Período de carencia

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

**FITOCUR** se debe aplicar en forma curativa cuando se observe la enfermedad en el cultivo o cuando se observen las condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad.

**FITOCUR** es recomendado aplicar máximo dos aplicaciones/campaña, dos campañas/años, respetando el periodo de carencia. El caso se realicen dos aplicaciones estas deben de ser con un intervalo de 20 días.

**PERÍODO DE REINGRESO**

No ingrese a las áreas tratadas hasta 12 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

**FITOCUR** es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso agrícola excepto con los agentes fuertemente oxidantes.

**FITOTOXICIDAD:**

**FITOCUR** no es fitotóxico siempre y cuando se sigan las instrucciones de uso especificadas en la etiqueta y no se excedan las dosis de aplicación en el cultivo recomendado.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El Titular del Registro garantiza que las características físico químico 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 a las condiciones e instrucciones dadas.

# FITOCUR®

## 250 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

EMULSIÓN ACEITE EN AGUA (EW)

**Composición:**

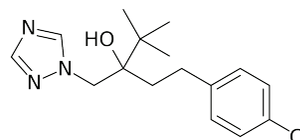
Tebuconazole..... 250 g/L  
Aditivos..... c.s.p. 1L

**PQA N° 1789 - SENASA**

**Grupo Químico:** Triazoles

**Nombre Químico:** (IUPAC) (RS)-1-p-chlorophenyl-4,4-dimethyl-3-(1H-1,2,4-triazole-1-ylmethyl)- pentan-3-ol

**Fórmula estructural:**



**Fórmula empírica:** C<sub>18</sub>H<sub>22</sub>ClN<sub>3</sub>O

**Peso molecular:** 307.82 g/mol

**Capacidad y Clase de envase**

Botella :1L, 500mL, 250mL

Tambor :200L

**Titular de Registro, Importador y Distribuidor:**

**AGREVO ANDINA S.A.C.**

Jr. San Sebastian 298,

Urb. El Sol de la Molina II Etapa,

La Molina, Lima - Perú

Teléfono: (01) 6328482



**Formulador:**

**PROCHEM Co., Ltd**

35 th Floor, Guamao Business Mansion,

N°3005 Nanhui Road, Luohu District, Shenzhen,

CHINA.

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO**

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

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

- Tóxico por ingestión.
- Moderadamente irritante a los ojos.
- Ligeramente irritante a la piel.
- Irritante a las vías respiratorias: Usar equipo de protección respiratoria.
- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora y guantes durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- 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.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo químico: Triazoles.
- En caso de intoxicación por ingestión lleve al paciente al médico inmediatamente y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia durante 15 minutos, consultar al médico especialista oftalmólogo.
- Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón durante 10 minutos.
- En caso de inhalación, lleve al paciente al aire fresco y manténgalo quieto y abrigado. Si no respira, darle respiración artificial y conseguir atención médica.
- Nota al médico: No hay un antídoto específico. En caso de ingestión efectuar lavado gástrico. El tratamiento será sintomático y de sostén.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA TOXICOLÓGICA:**

**ESSALUD: 411 8000 anexo 4, INFOSALUD: 0800-10-828.**  
**CICOTOX: 0800-1-3040, 328-7700**

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

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y dépositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para los animales domésticos fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de la menos 5 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

