

22.8 cm x 12 cm

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA  
INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE 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.

**INSTRUCCIONES DE 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:**  
SAMU: 106 AGREVO PERUANA S.A.C.: 989-004643

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN  
DE DESECHOS Y 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 y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN 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 residuos 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.

**FITOCUR®  
250 EC**

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA  
FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**EMULSIÓN ACEITE EN AGUA (EW)**

**Composición:**

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

Registro PQUA N° 1789 - SENASA

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

**AGREVO PERUANA S.A.C.**  
Jr. San Sebastián 298  
Urb. El Sol de la Molina II Etapa,  
La Molina, Lima - Perú  
Teléfono: (01) 6364482



**Formulador:**

**IPROCHEM Co., Ltd**  
35 th Floor, Guamao Business Mansion,  
N°3005 Nanhua Road, Luohu District, Shenzhen,  
CHINA.

**Fecha de Formulación:**  
**N° de Lote:**  
**Contenido neto: 500 mL**  
**Fecha de vencimiento:**

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**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	PLAGA		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 caféto	<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
Ajo	Roya del ajo	<i>Puccinia allii</i>	0.3	200	14	0.1

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/año, respetando el período de carencia. En 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:**

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 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

