

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 éstas 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:

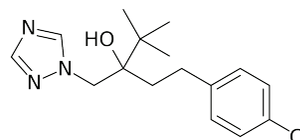
Tebuconazole..... 250 g/L
Aditivos..... c.s.p. 1L

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: C₁₈H₂₂ClN₃O

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:

SC NINGBO INTERNA TIONAL LTD

Developing Mansions, Ningbo Bonded Area, Ningbo

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.

