

## Precauciones, indicaciones de veneno y antidotos:

**Antídoto:** No tiene

**Grupo químico:** Triazol

**Escala de toxicidad:** Clase III LIGERAMENTE PELIGROSO IPSC/ OMC 2006

**Primeros auxilios:** En caso de ingestión: provocar el vómito introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. En caso de contacto con la piel: quitar la ropa contaminada y lavar la zona afectada con abundante agua y jabón. Lavar la ropa antes de volver a usarla. En caso de contacto con los ojos: lavar con abundante agua durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados.

**Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros:** Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. No pulverizar contra el viento y evitar la deriva. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

**Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:** Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

**Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:** No tóxico para abejas, poco tóxico para aves y muy tóxico para peces. No contamine fuentes o corrientes de agua con restos del producto o el lavado del equipo de aplicación. En caso de derrame, contener y absorber el derrame con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; enterrar el material impregnado en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua.

**Disposición final de envases:** Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo, volcando el líquido remanente en el tanque de la pulverizadora. Luego perfore el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.

**"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS"**

**"EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: (2) 1722"**

**"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS"**

**"NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA"**

**Tiempo de reingreso al cultivo:** no entrar al cultivo hasta que haya secado el depósito del producto aplicado.

**Instrucciones de almacenamiento:** Guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, sin sol directo, ventilado, seco, y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usado como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros productos similares. El local debe estar claramente señalizado con cartel que indique "Cuidado-Veneno (Calavera)".

**Nota:** Cia. Cibeles S.A. garantiza el contenido de activo y la calidad de este producto de acuerdo a lo que se establece en el registro dentro del periodo de validez del lote. Como el almacenamiento y uso están fuera de su control y se realizan en condiciones de medio variables, no se hace responsable por daños o perjuicios que puedan derivarse por cualquier causa.

# FIXTURE<sup>®</sup>

## 250<sub>EC</sub>

## Fungicida Difenoconazole 24% (250 g/l) Concentrado emulsionable

**Generalidades e instrucciones para su uso:** FIXTURE 250 EC es un fungicida de acción sistémica local, que provee una acción preventiva duradera en los cultivos a los que se aplica. FIXTURE 250 EC inhibe en forma significativa el desarrollo subcuticular del micelio del hongo y previene el desarrollo de los síntomas. FIXTURE 250 EC se destaca por su rápida penetración a los tejidos, con propiedades sistémicas locales y gran capacidad traslaminar.

### USO AGRICOLA - LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA

Producto autorizado por el M.G.A.P.

Registro N° 3055



## cibeles

Registrante: Cia. Cibeles S.A.  
12 de Diciembre 767 • Tel.: 2209 1001  
Montevideo • Uruguay



Formulado en URUGUAY por:  
Cia. Cibeles S.A.  
Planta Industrial: Ruta 74, km 26  
Joaquín Suárez / Canelones

\* Marca registrada de Cibeles

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
	Nombre común	Nombre científico		
Cítricos	Sarna	Sphaceloma fawcetti	20 cc/100 lts. ó 0,3 lt/Ha	Aplicar a caída de pétalos y 20 días después.
Manzana Pera	Sarna	Venturia sp	10-15 cc/100 lts.	Aplicar en forma curativa con hasta 96 horas efecto erradicante. Utilizar sistema de alarma.
Papa	Tizón temprano	Alternaria solani	0,3 - 0,4 lt/há	Comenzar las aplicaciones cuando se noten los primeros síntomas, repetirlos 7-10 días.
Tomate			50 cc / 1 00 lt	
Cebolla	Mancha púrpura	Alternaria porri	0,5-0,7 lt/há	Fin de macollaje a mediados de floración.
Ajo	Roya	Puccinia alli	0,5 lt/há	
Arroz	Escaldadura Helminthosporiosis Tallo marrón	Rhynchosporium oryzae Cochliobolus miyabeanus Cercospora oryzae	0,3 lt/há	
Trigo	Septoriosis de la hoja Roya anaranjada	Septoria tritici Puccinia recondita	0,3 lt/há	Fin de macollaje a mediados de floración.
Soja	Roya asiática Antracnosis de la soja	Phakopsora pachyrhizi Colletotrichum truncatum	0,3 lt/há	En estado vegetativo.

**Compatibilidad y fitotoxicidad:** FIXTURE 250 EC es compatible con la mayoría de los plaguicidas utilizados, salvo los de reacción alcalina. En caso de tener dudas sobre el comportamiento físico, sobre la efectividad agronómica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación. **Tiempo de espera:** cebolla, ajo y tomate: 7 días; manzana y pera: 14 días; cítricos: 30 días, trigo 20, arroz 28, soja 35. **Modo de preparación y técnica de aplicación:** Colocar agua en el tanque de la pulverizadora hasta la mitad. Agregar la dosis correspondiente de FIXTURE 250 EC, agitar y completar el volumen de agua. Mantener la agitación durante la aplicación. FIXTURE 250 EC se puede aplicar con máquinas pulverizadoras de alto o de bajo volumen. Las dosis por 100 Lts. corresponden a aplicaciones de alto volumen (punto de goteo). Cuando se emplee equipos aplicadores de bajo volumen se deberá concentrar la dosis indicada de acuerdo al gasto de agua/ há, manteniendo la cantidad de producto por hectárea. Puede utilizarse en aplicaciones terrestres o aéreas, y se recomienda no utilizar un volumen de agua menor a 200 Lts./há y 40 Lts./há respectivamente. No debe aplicarse en días con mucho viento, temperaturas muy altas o humedad relativa muy baja. Prohibido llenar con agua las máquinas de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedarios. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana y centro poblado. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana y centro poblado. No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares). No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales. No realizar aplicaciones aéreas de productos fitosanitarios en todo tipo de cultivo a una distancia inferior a 50 metros del límite del predio de escuelas rurales. No realizar aplicaciones terrestres de productos fitosanitarios en todo tipo de cultivo a una distancia inferior a 30 metros del límite del predio de escuelas rurales.



## CUIDADO

