

CIPROTALL 250[®]

Fungicida

Suspensión concentrada

Cyproconazole23,1 % p/p.....250 gr/l

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo químico: Triazol

Clasificación toxicológica: : Clase III (tres) IPSC/ OMS, 2006. LIGERAMENTE

PELIGROSO

Antídotos: No tiene.

Primeros auxilios: En caso de ingestión NO provocar el vómito. En caso de contacto con la piel quitar la ropa contaminada y lavar la zona afectada con abundante agua o agua y jabón. Quitar las ropas contaminadas y lavarlas antes de volverlas a usar. En caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua limpia durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación: retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado.

En caso de intoxicación llamar al CIAT, teléfono 1722 y concurrir al médico llevando la etiqueta, o el folleto o el envase.

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.

Manténgase fuera del alcance de los niños, de personas inexpertas o irresponsables.

No transporte ni almacene con alimentos, utensilios domésticos o vestimentas. Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: Producto ligeramente tóxico para aves y peces y poco tóxico para abejas.

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

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

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, protegido de la luz solar, 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.

USO AGRÍCOLA - 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° 3745

Contenido
Neto **5 lts.**



cibeles

Registrante: Cia. Cibeles S.A.

12 de Diciembre 767 • Tel.: 2209 1001

Montevideo • Uruguay



* Marca registrada de Cibeles

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



CUIDADO

Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo:

CIPROTALL 250 es un fungicida de acción sistémica y de contacto, que actúa como preventivo, curativo y erradicante de muchas enfermedades causadas por hongos, que afectan los principales cultivos. Actúa sobre enfermedades como royas, septoriosis, oidios, sarna. **CIPROTALL 250** penetra y se transloca rápidamente en la planta, siendo absorbido en menos de una hora y luego distribuido en los tejidos del vegetal. Esto protege del ataque de los hongos y brinda una acción curativa muy rápida.

CULTIVO	ENFERMEADEAS		DOSIS	MOMENTO DE APLICACION
	Nombre Común	Nombre Científico		
Trigo	Mancha parda o amarilla	Dreschlera tritici repentis	100-160 cc/ha	Cuando se observen los primeros síntomas o durante el período que va desde el embuche hasta la espigazón para proteger la hoja bandera.
	Septoriosis o mancha de la hoja	Septoria tritici		

Frecuencia de aplicaciones:

Las aplicaciones se pueden repetir cada 18 a 21 días dependiendo de las condiciones ambientales predisponentes al desarrollo de la enfermedad. Compatibilidad y fitotoxicidad: Se puede mezclar con la mayoría de los plaguicidas. No se recomienda mezclar con fungicidas a base de Sulfato de Zn o Cúpricos. Como no es posible predecir con cuales productos se combinará, se debe efectuar una prueba previa a la aplicación, en pequeña escala, para probar su compatibilidad con otro fitosanitario como asimismo su tipo de compatibilidad. Observar las recomendaciones de la etiqueta del producto con el cual se combine. Si dichas recomendaciones se contradicen con las establecidas en esta etiqueta, no efectuar la mezcla.

Tiempo de espera:

Trigo: 35 días

Tiempo de reingreso al cultivo:

No entrar al cultivo hasta que haya secado el depósito del producto aplicado.

Modo de preparación y técnica de aplicación:

Llene el tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad. Luego agregue la cantidad recomendada de **CIPROTALL 250** y con el agitador en marcha, complete el llenado del tanque, hasta lograr una mezcla homogénea. Mantener la agitación durante la aplicación. **CIPROTALL 250** puede utilizarse en aplicaciones terrestres o aéreas, y se recomienda no utilizar un volumen de agua menor a 200 L / há y 40 L/há respectivamente. No debe de aplicarse en días con mucho viento, temperaturas muy altas o humedad relativa muy baja.

Modo de preparación y técnica de aplicación:

Llene el tanque de aplicación 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.

Nota: Cia. Cibeles SA 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.

