

FUNGICIDA

ZUPERIOR

SUSPENSIÓN CONCENTRADA 400 SC

Composición del producto:

Nombre común del ingrediente activo: (ISO)	Porcentaje en peso:	Contenido en volumen:
AZOXISTROBIN	18 %	200 g/l
KRESOXIM METIL	10.8 %	120 g/l
CIPROCONAZOL	7.2 %	80 g/l

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Estrobilurinas + Triazol

“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS”. “PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA.”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS: Clasificación Toxicológica: CLASE III (TRES) LIGERAMENTE PELIGROSO, IPCS/OMS 2009. Antídotos: **No tiene antidoto. Primeros auxilios:** *En caso de ingestión:* NO provocar el vómito. *En caso de contacto con los ojos:* lavado con agua limpia abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. *En caso de contacto con la piel,* quitar las ropas contaminadas y lavar la piel con agua y jabón. Lavar la ropa contaminada antes de volverla a usar. *En caso de inhalación* retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un ambiente ventilado. **“EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: (2)1722 ”. “CONCURRE AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE”. “MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS”.** 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.

USO AGRÍCOLA.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO –si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca
Número de Registro: 4168

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: Producto ligeramente tóxico para aves y abejas; muy tóxico para peces. No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos de producto o el lavado del equipo de aplicación. Derivas o escurrimientos desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua adyacentes podrían resultar peligrosos para peces. En caso de derrame contener y absorber el derrame con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en envases adecuados, 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 resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perforo el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.

Fecha de Fabricación - Fecha de Vencimiento
No. Lote - Contenido Neto



Nombre del fabricante o formulador: CIA CIBELES S.A.
Planta Industrial ruta 74, km 26 Suarez, Canelones – Uruguay
País de origen: URUGUAY

Nombre y dirección de la firma registrante:
CIA CIBELES S.A.

12 de diciembre 767. - Tel.: 22091001

E-mail: agro@cibeles.com.uy - Montevideo - URUGUAY

* Marca registrada de Cibeles



CUIDADO



RECOMENDACIONES DE USO:

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

ZUPERIOR 400 SC ataca al patógeno en varios sitios y protege el cultivo de forma integral. La combinación y proporción de estrobilurinas logra una protección de largo plazo en los tejidos internos de la planta más una protección externa; logra una redistribución hacia los nuevos puntos de crecimiento, más una redistribución en superficie hacia todas las direcciones. **ZUPERIOR 400 SC** también posee efecto curativo y erradicante, posee uno de los triazoles más veloces. Se absorbe en menos de una hora y viaja hacia los puntos de crecimiento.

Instrucciones de uso de:

Cultivo o sitio de aplicación	Enfermedades (1)		Dosis	Momento de aplicación
	Nombre Común	Nombre Científico		
Trigo Cebada	Roya amarilla o estriada	<i>Puccinia striiformis f. sp tritici</i>	400-500 cc / há	Es recomendable proteger los cultivos en la etapa más crítica, desde encañazón hasta 20 días después de floración. Aplicar al observar los primeros síntomas de la enfermedad.
	Roya de la hoja de trigo	<i>Puccinia triticina</i>		
	Oídio de los cereales	<i>Blumeria graminis</i>		
	Septorioxis	<i>Septoria nodorum</i>		
	Septorioxis de las hojas	<i>Septoria tritici</i>		
	Mancha parda o amarilla	<i>Drechslera tritici repentis</i>		
	Mancha en red	<i>Pyrenophora teres</i>		
	Roya de la hoja de la cebada	<i>Puccinia hordei</i>		
	Mancha borrosa de la hoja	<i>Bipolaris sorokiniana</i>		
Soja	Mancha púrpura	<i>Cercospora kikuchii</i>	400-500 cc / há	Puede usarse preventivo ante condiciones predisponentes para el ataque. De otros modos aplicar al observar los primeros síntomas y monitorear la evolución de la enfermedad.
	Mancha marrón	<i>Septoria glycines</i>		
Arroz	Podredumbre del tallo	<i>Sclerotium oryzae</i>	400-500 cc / há	Aplicar al momento de floración, puede adelantarse la aplicación ante infecciones tempranas.

Número, frecuencia, o espaciamiento de aplicaciones: Las aplicaciones se pueden repetir a los 20 días dependiendo de las condiciones ambientales predisponentes al desarrollo de la enfermedad.

Compatibilidad y fitotoxicidad: Se puede mezclar con la mayoría de los plaguicidas, Como no se conocen todos los productos a la venta, se aconseja realizar una prueba previa para observar el aspecto físico de la mezcla y como asimismo su fito compatibilidad, también con los coadyuvantes.

Tiempo de espera: Trigo, Cebada y Arroz 35 días, Soja: 30.

Tiempo de reingreso al cultivo: No ingresar al cultivo hasta que haya secado el depósito del producto aplicado, dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Llene el tanque de aplicación con agua limpia. Luego agregue la cantidad recomendada de **ZUPERIOR 400 SC** y agite el contenido para lograr una mezcla homogénea. Mantener la agitación durante la aplicación. **ZUPERIOR 400 SC** puede utilizarse en aplicaciones terrestres o aéreas, y se recomienda no utilizar un volumen de agua menor a 150 L / há y 40 L/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 terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado y del límite del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado y del límite del predio de centros educativos. Prohibido aplicar con maquinas terrestres autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 m de cualquier corriente natural de agua o fuentes artificiales. 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 LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA".

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



CUIDADO

