

CURASEMILLAS FUNGICIDA - INSECTICIDA



SUSPENSIÓN CONCENTRADA PARA TRATAMIENTO DE SEMILLAS

Composición del producto:

Nombre común del ingrediente activo: (ISO)	Porcentaje en peso:	Contenido en volumen:
AZOXISTROBIN	8,6 % p/p	120 g/L
THIAMETOXAN	5,0 % p/p	70 g/L

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Estrobilurina y Neonicotinoide.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA. PROHIBIDO SU USO PARA TRATAR GRANOS DESTINADOS A LA ALIMENTACIÓN HUMANA O ANIMAL O PARA LA INDUSTRIALIZACIÓN". El lavado no elimina el tóxico de la semilla tratada. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS: **Clasificación Toxicológica: POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL, IPCS/OMS 2009. Antídotos: No tiene antídoto específico. 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. CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TELEF: (2)1722.**

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: 4812

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: Por su forma de uso no ofrece peligro, sin embargo debe considerarse que es un producto ligeramente tóxico para aves, muy tóxico para peces y altamente tóxico para abejas. 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. No dejar semillas tratadas al alcance de animales domésticos o silvestres. 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. **NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS 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 perfere 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

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: SEED POWER FS es un curasemillas con acción fungicida, insecticida, con prolongada acción (hasta 70 días después de la siembra). El fungicida sistémico protege a la semilla y la planta del ataque de fito patógenos, el insecticida, también sistémico, protege del ataque de insectos. SEED POWER FS posee además acción estimulante del crecimiento, aportando Zn a los estadios iniciales del cultivo, mejorando la implantación y emergencia.

Instrucciones de uso:				
Cultivo o sitio de aplicación (semillas)	Enfermedad		Dosis por hectárea	Momento
	Nombre común	Nombre Científico		
Arroz	Brusnone o quemado del arroz	<i>Pyricularia oryzae</i>	500 cc cada 100 Kg de semillas	Previo a la siembra
	Gorgojo acuático del arroz	<i>Oryzophagus oryzae</i>		

Momento(s) de aplicación: Ver cuadro.

Número, frecuencia, o espaciamiento de aplicaciones si corresponde: Única vez, a la semilla previo a la siembra.

Compatibilidad y fitotoxicidad: SEED POWER FS normalmente se aplica solo. Si hubiera necesidad de mezclar con otros curasemillas y se desconoce la compatibilidad o se tienen dudas sobre la mezcla realizar una prueba previa. Observar las recomendaciones de la etiqueta del producto acompañante; si dichas recomendaciones se contradicen con las establecidas en esta etiqueta, no efectuar la mezcla.

Tiempo de espera: No corresponde por el momento de aplicación.

Tiempo de reintegro al cultivo: No se aplica dado el método de tratamiento indicado.

Otras informaciones NECESARIAS respecto al uso

Cuando fungicidas de un mismo modo de acción, son usados repetidamente en las mismas zonas, puede producirse la aparición de biotipos resistentes, que logran sobrevivir, propagarse y/o volverse dominantes en dicha zona. Se recomienda el uso de fungicidas con diferente modo de acción en forma alternada o en mezcla, evitan o demoran el desarrollo de la resistencia.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Agitarse energícamente el envase antes de su utilización. Diluir la dosis indicada de SEED POWER FS en aproximadamente 0,5 – 1,0 litro de agua por cada 100 Kg. de semilla, teniendo en cuenta que la cantidad de caldo a utilizar dependerá del tipo de equipo con que se cure, tipo de semilla y las condiciones en que ésta se encuentre (limpieza, pureza, etc.).

Para lograr un resultado adecuado, se debe aplicar con los equipos existentes en plaza para curar semillas a método húmedo.

Prohibido llenar con agua las máquinas de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermediarios. El agua de lavado de la máquina se debe volcar en el sitio donde se va a sembrar el cultivo.

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 señalizado con un cartel que indique "Cuidado-Veneno (calavera)".



CUIDADO

