

FUNGICIDA CURASEMILLA

MetazimFULL PY

SUSPENSIÓN CONCENTRADA PARA TRATAMIENTO DE SEMILLAS (FS)

Grupo Químico: Acilalanina + Fenilpirrole

Es un fungicida compuesto por una mezcla de dos principios activos con diferente modo de acción.

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

METALAXIL-M: methyl N-(methoxyacetyl)-N-(2,6-xylyl)-D-alaninate 3,75% p/v

FLUDIOXONIL: 4-(2,2-difluoro-1,3-benzodioxol-4-yl)-1H-pyrrole-3-carbonitrile 2,5% p/v

Ingredientes inertes c.s.p. 100% p/v

REGISTRO DEL SENAVE N°: 4981

CERTIFICADO DE LIBRE VENTA SENAVE N°: 4806

IMPORTA Y DISTRIBUYE:


Sul América
 Insumos Agrícolas

 Santa Rita – Alto Paraná, Ruta 6, km 207. Ed. Inyesmil.
 Tel. 0673 221 786

FABRICANTE:

 PROQUIMUR S.A.
 Ruta 5 km 35,300
 DEPARTAMENTO DE
 CANELONES – URUGUAY
 Tel.: (+598) 4335 9662

 NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE
 "LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

proquimur
CONTENIDO NETO: **10 L**
 FECHA DE FABRICACIÓN : VER EN EL
 FECHA DE VENCIMIENTO : ENVASE
 LOTE N°:

V01


CUIDADO


PRECAUCIONES:

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS"
"NO LO TRANSPORTE NI ALMACENE CON ALIMENTOS"
"INUTILICE Y ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACÍOS"
"EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL MÉDICO"
"NO LAVE LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y DEMÁS FUENTES DE AGUA"
"NO APLIQUE EL PRODUCTO EN PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR (CUANDO CORRESPONDA)"

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. No dejar semillas tratadas al alcance de animales domésticos o silvestres.

RIESGO A LA SALUD HUMANA: CLASE III - PRODUCTO POCO PELIGROSO.
ADVERTENCIAS SOBRE PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y PELIGROSIDAD A ORGANISMOS ACUÁTICOS Y PECES, AVES Y ABEJAS: Moderadamente tóxico para peces, prácticamente no tóxico para aves, ligeramente tóxico para abejas.

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)".

INSTRUCCIONES EN CASO DE ACCIDENTE: En caso de derrame, detener el escurrimiento no permitiendo que el producto entre en alcantarillados, drenajes o cursos de agua. Aísle y señalice el área contaminada.

DESTINO ADECUADO DE LOS 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 perfore el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.



PRIMEROS AUXILIOS: En caso de ingestión, NO provocar el vómito. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada 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 todos los casos consultar al médico llevando la etiqueta, folleto y/o el envase del producto.

INFORMACIÓN PARA EL MÉDICO: En caso de intoxicación realizar un tratamiento sintomático.

ANTIDOTO Y TRATAMIENTO: No existe antídoto específico.

CONSULTAS EN CASOS DE INTOXICACIONES:

- HOSPITAL DE CLÍNICAS: Av. Mariscal López, San Lorenzo Tel: (021) 674 968.

- CENTRO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA: Av. Gral. Santos y Mongelós Tel: 220418

RECOMENDACIONES DE USO

GENERALIDADES, MODO DE ACCIÓN SOBRE LA PLAGA O EL CULTIVO: METAZIM FULL PY es un curasemilla fungicida formulado en base de dos ingredientes activos con distinto modo de acción. El metalaxil-M es un fungicida sistémico que actúa inhibiendo la síntesis de proteínas del hongo ya que interfiere en la síntesis de ARN en los ribosomas. El fludioxonil es un fungicida que actúa principalmente por contacto e inhibe el crecimiento del micelio como consecuencia del bloqueo de la enzima que cataliza la fosforilación del glicerol, encargado de la regulación de la presión osmótica intercelular del hongo. Esta combinación de activos hace que METAZIM FULL PY sea un fungicida con acción sistémica y de contacto que controla un amplio espectro de hongos transmitidos por semilla y presentes en el suelo.

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	
SOJA	Mal de almácigos	<i>Pythium sp.</i>	100 cc/100 Kg de semilla
		<i>Phytophthora spp</i>	
		<i>Rhizoctonia spp</i>	
		<i>Fusarium spp.</i>	
Mancha Púrpura	<i>Cercospora kikuchii</i>		

MOMENTO DE APLICACIÓN: Se aplica a la semilla previo a la siembra.

MODO DE PREPARACIÓN Y TÉCNICA DE APLICACIÓN: Agitar el envase antes de su utilización. METAZIM FULL PY se debe mezclar con las semillas en las dosis indicadas. METAZIM FULL PY se aplica diluido en la cantidad de agua mínima necesaria para lograr una cobertura total de la semilla. 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.

NÚMERO DE APLICACIONES: Una sola aplicación.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD: Dado la forma de uso generalmente se aplica solo. No es fitotóxico para las semillas recomendadas a las dosis indicadas.

TIEMPO DE ESPERA: No corresponde por su forma de uso.

TIEMPO DE REINGRESO AL CULTIVO: No corresponde por su forma de uso.