



Fungicida para tratamiento de semillas

Metalaxyl FRAC 4
Penflufen FRAC 7
Prothioconazole FRAC 3

EVERGOL ENERGY®

Suspensión Concentrada para tratamiento de semillas (FS)
De acción sistémica, curativa y de protección.

Composición:

Metalaxil: metil N-(metoxiacetil)-N-2,6-xilil-DL-alaninate	6,14 % p/v
Penflufen: N-[2-(1,3-dimetilbutil)fenil]-5-fluoro-1,3-dimetyl-1H-pyrazol-4-carboxamida	3,84 % p/v
Prothioconazol: 2-(1-cloro ciclopropil)-1-(2 clorofenil)-3-(5-mercapto-(1,2,4-triazol-1il)2-propanol.....	7,68 % p/v
Coadyuvantes c.s.p.....	82,34 % p/v

Grupos Químicos: Metalaxil: Fenilamida Penflufen: Pirazolcarboxamida Prothioconazol: Triazol

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Reg. SENAVE N°: 6.028

Cert. De Libre Venta N°: 5.894

Contenido Neto: 5 L

Lote N°, Fecha Fabricación y Vencimiento: Ver en el envase.

No inflamable. No corrosivo . No explosivo

PY 65801708b 04/2021



Fabricado en Alemania por: **Bayer A.G.**
CropScience División Industriepark Höchst
65926 Frankfurt. Alemania

Registrado en Paraguay por: **Bayer S.A.**
Av. Sta. Teresa 2.245 c/ Av. del Chaco
Tel: (021) 617 3500 - Fax: 617 3501
Asunción - Paraguay. Reg. SENAVE N°: 31



NOCIVO



Precauciones:

MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.

INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS.

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 LA PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR.

Medidas precautorias generales:

Durante la preparación y la aplicación use guantes, botas, protector facial y ropa protectora adecuada. No fume, no coma ni beba durante las aplicaciones. Este producto es tóxico cuando es ingerido o absorbido por la piel. Una vez finalizada la aplicación lave los elementos utilizados en la misma. Terminada la tarea, lávese con agua y jabón las partes expuestas. Quítese la ropa de trabajo y lávela separada de la vestimenta diaria, antes de volverla a usar.

Evite el contacto con la piel y el tracto respiratorio y use equipo de protección adecuado durante el manejo de la semilla y la limpieza del equipo. No use semilla tratada para consumo humano o animal o para procesamiento. Manténgase fuera del alcance de los niños, el ganado y la vida silvestre. NO MANIPULE la semilla inecesariamente. No deje bolsas vacías ni semillas sobrantes en el ambiente. Elimínelas de acuerdo con la legislación local. Asegúrese de que las semillas sobrantes se devuelvan a sus bolsas originales y no use bolsas de semillas vacías para otros fines.

Riesgos para la salud humana

Clase Toxicológica II (PRODUCTO MODERADAMENTE PELIGROSO).

Grupos Químicos: Metalaxil: Fenilamida Penflufen: Pyrazolcarboxamida Protiocanazol: Triazol

Riesgos Ambientales: Advertencia.

Tóxico para la vida acuática con efectos duraderos.

Para proteger a las aves y mamíferos, las semillas tratadas deben estar cubiertas por el suelo una vez sembradas. Cubrir con tierra cualquier derrame de semillas

Tratamiento y método de destrucción de envases vacíos:

Los envases vacíos deben descontaminarse mediante triple enjuague.

Para ello seguir los siguientes pasos: Llenar los envases con agua hasta 1/3 de su capacidad y cerrarlos firmemente con su tapa. Agitar enérgicamente los envases durante 30 segundos. El agua del enjuague puede volcarse en un pozo conteniendo cal en su interior o puede ser asperjada en banquinas o caminos de tierra. Repetir dos veces los pasos 1 al 3. Inutilizar los envases realizando perforaciones en los mismos, evitando dañar la etiqueta en esta operación. Los envases previamente inutilizados, deberán ser recogidos por CAMPOLIMPIO- Programa de manejo de envases vacíos-CAFYF-CropLife.

Almacenamiento:

Conservar en el envase original bien cerrado en lugar seco y fresco, lejos del fuego y fuentes de calor, al resguardo de la luz solar. Mantener apartado de semillas, fertilizantes y alimentos a efectos de prevenir la contaminación de éstos como también del agua de riego y de consumo.

Instrucciones en caso de accidentes

Contacte a las autoridades locales competentes y a la empresa (Bayer S.A. Tel: 021- 617 3000 Fax: 617 3501).

Aísele y señalice el área contaminada.

Derrames:

Recoger el producto previa ligazón con material absorbente (ej: tierra, aserrín, turba, aglutinantes de productos químicos) e introducirlo en recipientes cerrados e identificados para su posterior destrucción.

Tratamiento y método de destrucción de envases vacíos

Los envases vacíos deben descontaminarse mediante triple lavado. Para ello seguir los siguientes pasos empleando SIEMPRE equipos de

protección personal:

Llenar los envases con agua hasta 1/3 de su capacidad y cerrarlos firmemente con la tapa.

- (1) Agitar enérgicamente los envases durante 30 seg.
- (2) Verter el agua del enjuague en el tanque del aplicador.
- (3) Repetir dos veces los pasos 1 al 3.

Inutilizar los envases realizando perforaciones en los mismos, evitando dañar la etiqueta en esta operación. Las cajas de cartón contenido los bidones pueden eliminarse por incineración.



Primeros Auxilios:

Retirar al paciente del lugar contaminado. El socorrista debe protegerse con guantes, gafas y botas. Utilizar equipo de respiración con filtro para vapores y gases orgánicos. En caso de contacto inhalatorio: una vez retirado el paciente del lugar, despejarse las vías aéreas y nebulizar con oxígeno humificado. En caso de contacto cutáneo: retirar las vestimentas y lavar la piel, incluyendo el cuero cabelludo, con abundante agua y jabón, si está disponible polietilenglicol 400 y luego agua, y guardar la ropa en envase hermético. En caso de contacto ocular, lavar los ojos manteniendo los párpados abierto durante 10 minutos con abundante agua. Retirar a los 5 minutos los lentes de contacto y seguir lavando. En caso de ingestión, consultar las maniobras de descontaminación a un centro de intoxicaciones, suministrando los datos de la composición del producto y el estado del paciente y llevarla al lugar de atención más cercano.

Advertencia para el médico:

PRODUCTO CLASE II – MODERADAMENTE PELIGROSO. No irritante dermal ni ocular.

Síntomas de intoxicación aguda:

No se conocen síntomas específicos.

Consultas en caso de intoxicación

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social-Emergencias Médicas Gral. Santos esq. Teodoro S. Mongelós - Teléfono 204-800 y/o a los teléfonos de la distribuidora del plaguicida.

Este producto se elabora según estrictas normas de calidad. El fabricante no asume responsabilidad alguna, implícita o explícita, por daños y perjuicios de cualquier naturaleza, derivados de un uso diferente al indicado en este rótulo o de no haberse observado las precauciones recomendadas.

Generalidades: EVERGOL® ENERGY es un fungicida para el tratamiento de semillas de acción sistémica, curativa y de protección, compuesto por los ingredientes activos Prothioconazole, Penflufen y Metalaxyl, inhibe la formación de esporangio y el crecimiento micelial evitando el establecimiento de nuevas infecciones.

Número y momento de aplicación:

Una sola aplicación en tratamiento a la semilla antes de la siembra.

Métodos de aplicación: La aplicación de EVERGOL® ENERGY es recomendado para uso en tratadoras industriales. No realizar el mezclado en la sembradora o a pala. No realizar el tratamiento de semillas con tratadoras manuales (ej. mezcladoras de cemento, tambores, etc.). NO MANIPULE la semilla innecesariamente. No deje bolsas vacías o semillas tratadas en el ambiente, deséchelas de acuerdo con la legislación local. Asegúrese de que las semillas tratadas restantes se devuelvan a sus bolsas originales y no utilicen bolsas de semillas vacías para otros fines. Instrucciones de uso: EVERGOL® ENERGY, debe agitarse bien antes de abrir el envase para el respectivo tratamiento, utilizar la dosis recomendada en la etiqueta.

Periodo de Carencia: No aplica al ser un tratamiento de semillas.

Fecha de Reingreso al área tratada: No aplica a ser un tratamiento de semillas.

Efecto sobre cultivos sucesivos: No posee

Fitotoxicidad:

No es fitotóxico a las dosis recomendadas y en condiciones recomendadas.

Equipos de Protección Personal:

Tratamiento de semillas: guantes, camisa mangas largas, pantalones largos, calzado resistente

Siembra: guantes, camisa de manga larga, pantalones largos, calzado resistente

Recomendaciones de uso:

CULTIVO	Dosis cc/100 Kg/ semillas	ENFERMEDAD	MOMENTO DE APLICACIÓN	L.M.R Mg/kg
SOJA (Glicine max)	80-90	Fusarium sp. Rhizoctonia sp. Phytium sp.	Una sola aplicación en tratamiento a la semilla antes de la siembra.	Metalaxyl: 0.05 mg/kg Penflufen: 0.01 mg/kg Prothioconazole: 0.2 mg/kg

Fitotoxicidad:

EVERGOL® ENERGY no es fitotóxico a las dosis y en las condiciones de aplicación recomendadas.

LA APLICACIÓN DEL PRODUCTO DEBE CONTAR CON EL ASESORAMIENTO DE UN INGENIERO AGRÓNOMO

Nota: Este producto se elabora según estrictas normas de calidad. El vendedor no asume responsabilidad alguna, implícita o explícita, por daños y perjuicios de cualquier naturaleza derivados de un uso diferente al indicado en este rótulo o de no haberse observado las precauciones recomendadas.



Fungicida para tratamiento de semillas

Metalaxyl FRAC 4
Penflufen FRAC 7
Prothioconazole FRAC 3

EVERGOL ENERGY®

Suspensión Concentrada para tratamiento de semillas (FS)
De acción sistémica, curativa y de protección.

Composición:

Metalaxil: metil N-(metoxyacetil)-N-2,6-xylil-DL-alaninate.....	6,14 % p/v
Penflufen: N-[2-(1,3-dimetilbutil)fenil]-5-fluoro-1,3-dimetil-1H-pyrazol-4-carboxamida	3,84 % p/v
Prothioconazol: 2-(1-cloro ciclopropil)-1-(2 clorofenil)-3-(5-mercapto-(1,2,4-triazolo-ll)2-propanol.....	7,68 % p/v
Coadyuvantes c.s.p.....	82,34 % p/v

Grupos Químicos: Metalaxil: Fenilamida Penflufen: Pirazolcarboxamida Prothioconazol: Triazol

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Reg. SENAVE N°: 6.028

Cert. De Libre Venta N°: 5.894

Contenido Neto: 5 L

Lote N°, Fecha Fabricación y Vencimiento: Ver en el envase.

No inflamable. No corrosivo . No explosivo

PY 85801708B 04/2021

Fabricado en Alemania por: **Bayer A.G.**
CropScience División Industriepark Höchst
65926 Frankfurt. Alemania

Registrado en Paraguay por: **Bayer S.A.**
Av. Sta. Teresa 2.245 c/ Av. del Chaco
Tel: (021) 617 3500 - Fax: 617 3501
Asunción - Paraguay. Reg. SENAVE N°: 31



NOCIVO

