

Firma registrante: La Forja S.A.
Ruta Nacional 101, Km 24,500
Canelones Uruguay.
Tel.: 598 2 683 8815 / Fax: 598 2 683 8626
www.tafirel.com tafirel@tafirel.com

Folpet Tafirel

Folpet 80%
Fungicida - Gránulos Dispersables



TAFIREL
COMPAÑIA DE AGROQUÍMICOS

Contenido neto: 5 Kg
Fecha de Vto.: 06/2015
Fabricación extranjera.

DGSSAA REG Nº

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Ftalimida.

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)".

Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo: es un fungicida orgánico de amplio espectro con acción preventiva sobre las enfermedades que se indican en la tabla a continuación. Es un fungicida multisitico o de acción múltiple, que actúa en diferentes sitios de acción en los hongos que controla, lo cual previene la aparición de razas resistentes.

Instrucciones de uso:

Cultivo	Malezas		Dosis (gr/100lt)
	Nombre Común	Nombre Científico	
Manzano, peral	Sarna Oidio	Venturia inequalis y pirina Podosphaera leucotricha	150
Viña	Mildiu	Plasmópora viticola	150
	Antracnosis Oidio	Elsinoe ampelina Uncinula necator	
	Mono gris	Botrytis cinerea	
Zapallo, Sandía, Melón, Pepino	Oidio	Erysiphe cichoracearum	150 - 300
Cebolla	Mildiu	Peronospora destructor	150 - 300

Momento de aplicación: Manzano y Peral: Comenzar las aplicaciones en el estado de verde a pimpollo rosado y continuar con el calendario indicado. Comenzar en el estado de pimpollo rosado y continuar calendario indicado. Viña: Preventivamente cada 7 a 10 días después que la brotación alcance 5 a 7 cm. Desde comienzos de brotación cada 7 a 10 días. Desde comienzos de brotación cada 14 días. Zapallo, Sandía, Melón y Pepino: Comenzar aplicaciones desde primera hoja verdadera y repetir cada 7 a 10 días según infestación. Cebolla: Aplicar preventivamente y repetir semanalmente hasta que seque la parte aérea.

Tiempo de espera: 20 días en Vid para vinificar.

Tiempo de reingreso mínimo: No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

Compatibilidad y fitotoxicidad: En general es compatible con la gran mayoría de los productos utilizados en los cultivos indicados. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, o sobre la efectividad agronomía o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.

Modo de preparación: Se empasta la cantidad necesaria de Folpet Tafirel en un balde con un poco de agua y se vierte en el tanque de la pulverizadora llenado previamente hasta la mitad con agua agitando continuamente y luego se completa con agua hasta llegar al volumen deseado. Debe mantenerse la agitación durante la aplicación. No efectuar el llenado de la maquinaria de aplicación con agua directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios. **Método de aplicación:** Con equipos terrestres o aéreos.

Aplicar calibrando el equipo con un gasto de agua suficiente. En pulverización con equipos terrestres a presión, en cultivos bajos se aconseja un gasto mínimo de 200 lt. de agua por ha en hortalizas y en frutales de 1000 a 2500 l/ha según estado de los cultivos. Presión 35 a 45 Lb/Pg2 y boquillas de tipo abanico plano. Es importante lograr el correcto mojado del follaje con una distribución uniforme de modo de obtener 30 a 40 gotas/cm². No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos. 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 terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una

distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos.

Antídotos: No tiene antídoto. Aplicar tratamiento sintomático.

Primeros auxilios: En caso de ingestión inducir el vómito introduciendo los dedos hasta la garganta. En caso de contacto con la piel lavada de las partes afectadas con abundante agua y jabón. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de usarla. En caso de contacto con los ojos, lavado 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 todos los casos consultar al médico llevando el envase y/o la etiqueta del producto. En caso de intoxicación llamar al CIAT, teléfono (02) 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, instrucciones de almacenamiento y manejo de envases:

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. Evitar la deriva. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. No lavar los equipos de aplicación en lagos, ríos u otras fuentes de agua. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. No contaminar lagos, ríos u otra fuente de agua o corrientes de agua con restos del 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.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: Toxicidad para abejas: POCO tóxico. Toxicidad para aves: POCO tóxico. Toxicidad para peces: POCO tóxico.

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 como tal. MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, DE PERSONAS INEXPERTAS O IRRESPONSABLES. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722. CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, UTENSILLOS DOMESTICOS O VESTIMENTAS. NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. PROHIBIDO SU USO DISTINTO A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA. Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca. USO AGRICOLA. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

Nota: LA FORJA S.A. garantiza la calidad de este producto. Dado sin embargo que su almacenaje, manejo y aplicación se realizan fuera de su control y en condiciones de medio variable, ésta no se hace responsable por los daños y perjuicios que pudieran derivarse del empleo de este producto siguiendo o no las instrucciones de uso.



Clase IV. - Poco peligroso en el uso normal - (IPCS/OMS 2006)

