

ADAMA
ESSENTIALS

Folpan 80 DF®

Ingrediente activo **Folpet** en peso **80.0 %**

Grupo químico: Ftalamidas

Gránulos Dispersables

Registro: N° 1770 - Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca. Uso Agrícola. Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta.

Lote N°: Fecha de vencimiento:

Fecha de fabricación: Contenido Neto: **5 Kilos**



Fabricante: **ADAMA MAKHTESHIM Ltd.**
Origen: **ISRAEL**
Registrante: **LANAFIL S.A.**

Lanafil



Bvar. Artigas 420 Of. 105 - Tel: (598) 2309 8410 1932
- Montevideo - Uruguay - lanafil@lanafil.com - www.lanafil.com

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

RECOMENDACIONES DE USO

Generalidades: FOLPAN 80 DF es un fungicida indicado para controlar enfermedades indicadas en esta etiqueta, en viñedos, frutales y hortalizas. **FOLPAN 80 DF** no es fitotóxico, siendo bien tolerado por aquellas especies sensibles a los compuestos cúpricos. **FOLPAN 80 DF** tiene acción preventiva y debe ser aplicado antes del inicio de la enfermedad o ante la aparición de los primeros síntomas. El uso de **FOLPAN 80 DF** es interesante en viña por el amplio espectro de control que posee.

Instrucciones de Uso:

CULTIVO	Nombre Común	Nombre Científico	DOSIS		APLICACIÓN Y FRECUENCIA
			grs/100 L(*)	Kg /Há	
VIÑA	Antracnosis Mildió Podredumbre gris Excoriosis	<i>Elsinoe ampelina</i> <i>Plasmopara viticola</i> <i>Botrytis cinerea</i> <i>Phomopsis viticola</i>	160 a 180	1.6 a 1.8	Empezar al iniciar la brotación repitiendo cada semana
CITRUS	Botrytis Sarna Melanosis Mancha grasienta Antracnosis	<i>Botrytis cinerea</i> <i>Sphaceloma fawcetti</i> <i>Phomopsis citri</i> <i>Mycosphaerella citri</i> <i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	150	2.5 a 3.0	Aplicar en el momento más crítico (50% de pétalo caído), repitiendo a los 20 días
MANZANOS PERALES	Sarna	<i>Venturia spp.</i>	160	2.5 a 3.0	Comenzar los tratamientos en punta verde continuando a pimpollo rosado, inicio de caída de pétalos y al cuajado. Luego repetir cada 10 días
PAPA TOMATE	Tizón tardío Tizón temprano	<i>Phytophthora infestans</i> <i>Alternaria solani</i>	120 a 150	1.2 a 1.5	Desde que la planta tiene 10 cm de altura cada 7 días. Puede combinarse con estañados y/o sistémicos, en cuyo caso la dosis recomendada es de 1 kg/há. Las dosis mayores deben emplearse cuando las condiciones climáticas sean muy favorables a la enfermedad y cuando el follaje sea exuberante
CEBOLLA	Mildió	<i>Peronospora destructor</i>	160 a 180		A la aparición de los primeros síntomas.
MELÓN	Mildió	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	160		Tratar a la aparición de los primeros síntomas
FRUTILLA	Viruela	<i>Mycosphaerella fragariae</i>	160		A la aparición de los primeros síntomas

(*) Estas dosis corresponden a aplicaciones de alto volumen ("a punto de goteo"). Cuando se empleen equipos de bajo volumen se deberá calibrar el equipo de aplicación para mantener la misma cantidad de producto comercial por unidad de superficie.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS. Clasificación Toxicológica: POCO PELIGROSO EN SU USO NORMAL. Antídotos: No tiene antídoto. **Primeros auxilios:** En caso de ingestión: No provocar el vómito. En caso de contacto con los ojos: lavar con agua limpia durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados. En caso de contacto con la piel: lavar las partes afectadas con abundante agua y jabón. Quitar las ropas contaminadas y lavarlas antes de volverlas a usar. En caso de inhalación: retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TEL: 1722. CONCURRIR AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE.

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 con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. **Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:** ABEJAS: No tóxico. PECES: Muy tóxico. AVES: Poco tóxico. 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, tierra) y recoger con pala; desechar el material impregnado 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. **Instrucciones de almacenamiento:** Mantener el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, evitando la luz directa del sol, 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, semillas, raciones, fertilizantes u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique CUIDADO ☠ VENENO.

- MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Se aplica con equipos terrestres (de alto o bajo volumen), que aseguren una distribución homogénea sobre el follaje a tratar. Llenar el tanque del equipo de aplicación con agua hasta la mitad de su capacidad. Con el sistema de agitación en funcionamiento, agregar lentamente la cantidad requerida de **FOLPAN 80 DF** y completar el llenado del tanque con la cantidad de agua necesaria, hasta lograr un caldo homogéneo. 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 intermediarios. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana, suburbana, centro poblado o límite de predios de escuelas rurales. 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.

Tiempo de espera: Vid: 21 días.

Otros cultivos: 1 día.

Tiempo de reingreso al cultivo: 24 horas o hasta que haya secado el depósito del producto aplicado.

Compatibilidad y fitotoxicidad:

FOLPAN 80 DF puede combinarse con insecticidas, fungicidas y fertilizantes foliares, salvo aquellos de reacción fuertemente alcalina. ES INCOMPATIBLE CON ACEITES. Si existen dudas, realizar una prueba en pequeña escala para probar su compatibilidad. Observar las recomendaciones de la etiqueta del producto con el cual se combine. Si dichas recomendaciones se contradicen con las establecidas en esta etiqueta, no efectuar la mezcla.

Nota: Este producto se elabora bajo estrictas normas de calidad. El registrante y/o vendedor no asumen responsabilidad alguna por daños o perjuicios derivados por el uso o el almacenamiento de este producto, ya que los mismos escapan a su control directo.



CUIDADO

