

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	ENFERMEDAD - EPOCA - APLICACIÓN Y FRECUENCIA		DOSIS	
	Nombre Común	Nombre Científico	grs/100 L(*)	Kg /Há
VIÑA	<b>Antracnosis</b> ( <i>Elsinoe ampelina</i> ), <b>Mildió</b> ( <i>Plasmopara viticola</i> ), <b>Podredumbre gris</b> ( <i>Botrytis cinerea</i> ), <b>Excoriosis</b> ( <i>Phomopsis viticola</i> )			
	Empezar al iniciar la brotación repitiendo cada semana.....		<b>160 a 180</b>	<b>1.6 a 1.8</b>
CITRUS	<b>Botrytis</b> ( <i>Botrytis cinerea</i> ), <b>Sarna</b> ( <i>Sphaceloma fawcetti</i> ), <b>Melanosis</b> ( <i>Phomopsis citri</i> ), <b>Mancha grisienta</b> ( <i>Mycosphaerella citri</i> ), <b>Antracnosis</b> ( <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> )			
	Aplicar en el momento más crítico (50% de pétalo caído), repitiendo a los 20 días.....		<b>150</b>	<b>2.5 a 3.0</b>
MANZANOS PERALES	<b>Sarna</b> ( <i>Venturia spp.</i> )			
	Comenzar los tratamientos en punta verde continuando a pimpollo rosado, inicio de caída de pétalos y al cuajado. Luego repetir cada 10 días.....		<b>160</b>	<b>2.5 a 3.0</b>
PAPA TOMATE	<b>Tizón tardío</b> ( <i>Phytophthora infestans</i> ), <b>Tizón temprano</b> ( <i>Alternaria solani</i> )			
	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.....		<b>120 a 150</b>	<b>1.2 a 1.5</b>
CEBOLLA	<b>Mildió</b> ( <i>Peronospora destructor</i> )	A la aparición de los primeros síntomas.....	<b>160 a 180</b>	
MELÓN	<b>Mildió</b> ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> )	Tratar a la aparición de los primeros síntomas.....	<b>160</b>	
FRUTILLA	<b>Viruela</b> ( <i>Mycosphaerella fragariae</i> )	A la aparición de los primeros síntomas.....	<b>160</b>	

(\*) 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.

**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 asume responsabilidad alguna por daños o perjuicios derivados del uso o el almacenamiento del producto ya que los mismos escapan a su control directo.

# ADAMA ESSENTIALS

## Folpan 80 DF

Ingrediente activo en peso  
**Folpet 80 %**

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:

**1 Kg.**



Juan Carlos Gómez 1492 1°Piso - Montevideo

Tel: 2916 1932\* Fax: 2916 2404-

lanafil@lanafil.com-www.lanafil.com

- MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
- EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TEL: 1722. CONCURRIR AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS

**Clasificación Toxicológica:** POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL, IPCS/OMS,2006.

**Antídotos:** No tiene antídoto. **Primeros auxilios:** En caso de ingestión NO provocar el vómito. En caso de contacto con la piel, quitar la ropa y lavar la piel con agua abundante y jabón. En caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. En caso de inhalación retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado.

97030432P/201408



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

#### 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 o 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, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

##### Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismo 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 perfora 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.

