

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y  
CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

ADAMA  
ESSENTIALS



## Folpan 48 SC

FUNGICIDA-FTALAMIDA  
FOLPET

### PRECAUCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

Densidad: 1,23 g/ml a 20 °C

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA.  
PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN.  
MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE  
INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



#### USO AGRONÓMICO:

**MODO DE ACCIÓN:** El folpet es un fungicida con acción protectora y es inhibidor del proceso de respiración.

**EQUIPO DE APLICACIÓN:** Antes de aplicar, asegúrese de que el equipo de aplicación esté en buenas condiciones de uso y calibrado. Utilice boquillas de cono hueco y un volumen de caldo de hasta 400 litros.

**FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:** Para su preparación llene el tanque de mezcla a la mitad de su capacidad, agregue la dosis de **Folpan 48 SC**, agite y termine de llegar con agua. Use la mezcla el mismo día de preparada. Limpie bien su equipo de aplicación antes de usar este producto. El Folpet es ligeramente corrosivo a los metales. Lave el tanque de mezcla y el equipo de aplicación después de ser utilizado. Deseche el agua de lavar los equipos en un lugar lejos de fuentes de agua. El personal que efectúe la mezcla y el lavado de los equipos debe usar guantes y botas de hule, mascarilla y anteojos.



#### RECOMENDACIONES DE USO:

USO AUTORIZADO EN: EL SALVADOR, HONDURAS Y COSTA RICA.

CULTIVO	ENFERMEDADES QUE CONTROLA	DOSIS RECOMENDADA
Apio <u>Apium graveolens</u> Sandía <u>Citrullus vulgaris</u> Cebolla <u>Allium cepa</u> Melón <u>Cucumis melo</u>	Tizón tardío <u>Phytophthora infestans</u> Antracnosis <u>Colletotrichum</u> spp Septoriasis <u>Septoria apii</u> Mildió <u>Peronospora destructor</u> Mildió veloso <u>Pseudoperonospora cubensis</u> Mildió polvoso <u>Fusarium oxysporum</u> Pudrición del fruto <u>Botrytis cinerea</u>	210-260 mL/100 L de agua/ha
Tomate <u>Lycopersicon esculentum</u>	Antracnosis <u>Colletotrichum</u> spp Tizón tardío <u>Phytophthora infestans</u> Viruela <u>Septoria</u> sp	260 mL /100 L de agua/ha
Fresa <u>Fragaria</u> sp	Viruela <u>Septoria apii</u> Mildió <u>Peronospora destructor</u> Mildió veloso <u>Pseudoperonospora cubensis</u> Mildió polvoso <u>Fusarium oxysporum</u> Pudrición del fruto <u>Botrytis cinerea</u>	210 mL /100 L de agua/ha
Helecho Hoja de Cuero <u>Polystichum setosum</u>	Antracnosis <u>Colletotrichum</u> spp	210 mL /200 L de agua/ha
Caña de azúcar <u>Saccharum officinarum</u>	Pudrición de semilla "Mal de Piña" <u>Theilaviopsis paradoxa</u>	1.0-1.5 l/ha en volumen de aplicación de 400 litros/ha como tratamiento de semilla.

**ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Aplique al presentarse los primeros síntomas de la enfermedad. Para caña de azúcar aplicar como tratamiento de semilla.

**INTERVALO DE APLICACIÓN:** Aplique de 7 a 10, según el inóculo de la enfermedad. Una sola vez en caña de azúcar como tratamiento de semilla.

**INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:** Se recomienda 7 días para todos los cultivos. No aplica para caña de azúcar.

**INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** 24 horas, o utilizar el equipo de protección personal completo.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico a las dosis recomendadas en este panfleto.

**COMPATIBILIDAD:** Es compatible con insecticidas piretroides, hidróxido de cobre, e incompatible con aceites, azufre, calcio y caldo bordelés.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:**

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

Almacene lejos de los niños y casas de habitación. Almacene y transporte el producto en lugares secos y aireados, lejos de alimentos, forrajes, medicinas. Manténgalo en su empaque original, cerrado herméticamente, etiquetado y aparte de herbicidas. No es inflamable ni explosivo. Ligeramente corrosivo a los metales.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.  
MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

**NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO.  
BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA**



**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** Irrita los ojos. Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel. Posibles efectos cancerígenos. La exposición repetida puede provocar dermatitis de contacto. Enrojecimiento, lagrimeo.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

**INGESTIÓN:** No induzca el vómito. Lave la boca con abundante agua. No administre nada oralmente a una persona inconsciente. Consulte a un médico.

**CONTACTO CON LA PIEL:** Quite la ropa contaminada y lave toda la zona de piel expuesta al producto nocivo con jabón suave y agua; a continuación, enjuague con agua caliente. Consulte a un médico en caso de cualquier complicación.

**INHALACIÓN:** Lleve a la víctima al aire libre. Mantenga al afectado abrigado y en reposo. Si no hay respiración, realice la respiración artificial. Si la respiración es dificultosa, dé oxígeno. Llame a un médico.

**CONTACTO CON LOS OJOS:** lave con mucha agua. Si el dolor persiste, consulte a un oftalmólogo.

**NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA**

**TRATAMIENTO MÉDICO:** No existe antídoto específico. Seguir tratamiento sintomático y terapia complementaria. En caso de ingestión, hacer un lavado de estómago y administrar carbono activado.

**CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:**

**INSTITUCIÓN**  
Centro de Información y Asistencia Toxicológica  
Hospital Nacional Rosales  
Hospital Escuela  
Centro Nacional de Intoxicaciones

<b>PAÍS</b>	<b>TELÉFONO</b>
Guatemala	2251-3560 / 2232-0735
El Salvador	2231-9262
Honduras	232-2322 / 232-2316
Costa Rica	2223-1028

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

**TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.**

**NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS**

**MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:**

Aproveche el contenido completo del envase, cuando lo vacíe, lave y enjuague tres veces con agua limpia y agregue el resultado del enjuague a la mezcla ya preparada. Inutilice los envases vacíos, perfórelos. Si el país cuenta con un programa oficial de recolección y disposición de envases, entregue éste al centro de recolección más cercano o deséchelo de acuerdo a las instrucciones del distribuidor del producto. En el caso de los derrames o desechos de plaguicidas, recójalos con aserrín o algún material absorbente y recólectelos en un recipiente hermético y entréguelos al distribuidor o elimínelos en un relleno sanitario autorizado por el Ministerio de Salud.

**EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS  
PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE**

**AVISO DE GARANTÍA:**

El fabricante y registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. No se responsabilizan por el mal uso que se le dé, o sea diferente al estipulado en este panfleto.

**FORMULADO POR:**

**ADAMA MAKHTESHIM, LTD.  
P. O. BOX 60 BEER-SHEVA 84100, ISRAEL  
TELÉFONO: (972) 8-629-6619  
FAX: (972) 8- 629-6019**

**IMPORTADO POR:**

**DISTRIBUIDO POR:**

<b>PAÍS</b>	<b>NÚMERO REGISTRO</b>	<b>FECHA REGISTRO</b>
Costa Rica	3001	18-02-91
Guatemala	898-29	30-10-12
El Salvador	3001	23-09-13
Honduras	146, F73, TII	10-11-99

