



FICHA TÉCNICA FOLPET

NOMBRE COMERCIAL: FOLPET

FAMILIA O GRUPO QUÍMICO: Ftalimidias

COMPOSICIÓN PORCENTUAL (P/P): **Folpet:** N-[(Tricloro metil)tio]]ftalimida **80.00 %**

(Equivalente a 800 g de I.A./Kg)

Inertes y dispersantes, no más de **20.00 %**

REG: RSCO-FUNG-0318-312-034-080

TIPO DE FORMULACIÓN: Fungicida/Gránulos dispersables.

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS DEL PRODUCTO: Gránulos solidos; Densidad aparente 650 – 750 g/L; Punto de fusión 179 – 180 °C; Presión de vapor 2.1×10^{-5} Pa a 25 °C

MODO DE ACCIÓN: Al ser un fungicida orgánico, no metálico y perteneciente al grupo de los compuestos heterocíclicos, libera Tiofosgeno que actúa como un protector de acción por contacto, previniendo la germinación de esporas, adhiriéndose de forma química a la superficie de la hoja tratada, impidiendo de esta manera ser lavado por el efecto de la lluvia y al unirse a los puentes de hidrógeno en azufre interfiere con el proceso de respiración en los hongos.

USOS AUTORIZADOS: Aplicación al follaje en los cultivos de aguacatero, cebolla, fresa, jitomate, lechuga, manzano, melón, ornamentales, papa, pepino, tomate de cascara y vid.

FICHA TÉCNICA FOLPET



ENFERMEDADES, DOSIS Y RECOMENDACIONES:

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS Kg/Ha	OBSERVACIONES
MELON PEPINO (7 días)	ANTRACNOSIS (<i>Colletotrichum</i> sp.) MILDIU (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>) MANCHA DE LA HOJA (<i>Alternaria cucumerina</i>) CENICILLA (<i>Erysiphe cichoracearum</i>)	1.5 – 2.8	Inicie las aplicaciones cuando aparezcan las primeras hojas verdaderas a intervalos de 5 a 7 días.
CEBOLLA (7 días)	MILDIU (<i>Peronospora destructor</i>) MANCHA PURPURA (<i>Alternaria porri</i>)	1.5 – 2.0	Inicie las aplicaciones cuando aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad a intervalos de 5 a 7 días.
FRESA (2 días)	PECA DE LA HOJA (<i>Mycosphaerella fragariae</i>) MANCHA DE LA HOJA (<i>Alternaria</i> sp.) ANTRACNOSIS (<i>Colletotrichum</i> sp.)	1.0 – 2.0	Comience las aplicaciones cuando la planta inicie su crecimiento, antes que los frutos empiecen a formarse. Repítase las aplicaciones cada 7 días bajo condiciones favorables de la enfermedad, haga el tratamiento después de cada corte.
JITOMATE TOMATE DE CASCARA (7 días)	TIZÓN TEMPRANO (<i>Alternaria solani</i>) TIZÓN TARDIO (<i>Phytophthora infestans</i>)	2.5 – 3.0	Inicie las aplicaciones cuando aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad a intervalos de 5 a 7 días o reduzca el intervalo si la intensidad de la enfermedad es muy fuerte
LECHUGA (7)	MILDIU (<i>Bremia lactucae</i>)	2.0	Inicie las aplicaciones cuando aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad a intervalos de 7 días.
VID (7)	CENICILLA (<i>Uncinula necator</i>) MILDIU (<i>Plasmopara viticola</i>)	1.5	Inicie las aplicaciones poco antes de la floración y repítase después de la floración. Dependiendo de lo susceptible de la variedad se dan de 1 a 3 aspersiones a intervalos de 7 a 10 días. La primera aspersión cuando empieza a brotar hasta que los brotes tengan 2.5cm. La segunda aspersión se da a los 15 días cuando se tenga de 10 a 20 cm de largo.
AGUACATERO (30)	MANCHA DE LA HOJA (<i>Cercospora purpurea</i>) ANTRACNOSIS (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>) SARNA DEL FRUTO	Gramos /100 l de Agua 150-200	Inicie las aplicaciones cuando aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad y repítase a intervalos de 5 a 7 días.

FICHA TÉCNICA FOLPET



	(<i>Sphaceloma perseae</i>) MANCHA DE LA HOJA (<i>Septoria sp</i>)		
LIMONERO NARANJO TORONJO (7 días)	MANCHA FOLIAR (<i>Alternaria spp</i>) MANCHA GRASOSA (<i>Mycosphaerella spp</i>)	Gramos /100 l de Agua 150-200	Aplíquese a las faldas de los árboles antes de la lluvia de invierno. Repítase la aplicación a las diez semanas. Aplíquese después de la floración desde las dos terceras partes del pétalo caído hasta que la fruta alcance aproximadamente 14 cm de diámetro. Para obtener los máximos resultados haga la aplicación tan cerca de la caída de los pétalos como sea posible.
MANZANO (30 días)	SARNA O ROÑA <i>Venturia inaequalis</i> PUDRICION AMARGA DEL FRUTO <i>Glomerella cingulata</i>	Gramos /100 l de Agua 150-200	Haga de una a dos aplicaciones tardías y una a dos aplicaciones antes de la cosecha.
ORNAMENTALES (Exento)	DAMPING OFF (<i>Pythium sp, Fusarium sp</i>) MANCHA DE LA HOJA (<i>Alternaria dianthis</i>) ROYA (<i>Uromyces caryophyllinus</i>)	Gramos /100 l de agua 200	Deje a la planta en la solución por unos 15 a 30 minutos antes de ponerlo en el almácigo. Inicie las aplicaciones dos semanas después de haberse sembrado y repítase dos veces por semana
	MANCHA FOLIAR (<i>Septoria sp</i>)	200	Empiece las aplicaciones inmediatamente después de sembrarse repitiéndose cada 7 días.
	PODREDUMBRE DE LA RAIZ (<i>Pythium sp, Fusarium sp</i>) MANCHA NEGRA DE LAS HOJAS (<i>Diplocarpon rosae</i>) CENICILLA POLVORIENTA (<i>Oidium fragariae</i>)	200	Use 500 cc para una maceta de 20 cm de diámetro. Hágase la primera aplicación al ponerse en la maceta repitiéndose a los 10 días. Hágase la primera aplicación cuando las hojas tiernas empiecen a brotar.
	MANCHA DE LA HOJA (<i>Alternaria sp</i>) CENICILLA (<i>Oidium sp</i>) ANTRACNOSIS (<i>Colletotrichum sp</i>)	200	Aplíquese por lo menos cada semana cuando haya una fuerte infestación causada por lluvias y alto grado de humedad.

Nota: La cifra dentro del paréntesis indica el intervalo de seguridad en días, el cual debe de transcurrir entre la última aplicación y el inicio de la cosecha.

FORMA DE ABRIR EL ENVASE: Cortar cuidadosamente con unas tijeras la parte superior de la bolsa o saco, realizar esta operación con mucha precaución para evitar el contacto e inhalación del producto.

Agroquímica Tridente S.A. de C.V., Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México D.F. Teléfono conmutador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407, Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: tridente@prodigy.net.mx Pagina web: <http://www.tridente.com.mx>

FICHA TÉCNICA FOLPET



MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Llenar con agua hasta la mitad, el tanque del aspersor. En un recipiente aparte, y en poca agua, diluya la cantidad sugerida de FOLPET, agitando enérgicamente hasta formar una lechada. Agregue esta mezcla al tanque del aspersor, bajo agitación. Llenar finalmente hasta su capacidad total el tanque del aspersor con agua, agitando. Mantener la mezcla en agitación durante el tratamiento. Es necesaria una cobertura completa del follaje para el control de la enfermedad.

CONTRAINDICACIONES: Realizar las aplicaciones durante las primeras horas de la mañana, evite su aplicación en horas de calor intenso o cuando existan vientos fuertes (mayores de 15 km / h). Aunque es compatible con la mayor parte de los productos, ya que permite preparar mezclas, no debe mezclarse con aceites, concentrados emulsificables y polisulfuros, ni con sustancias fuertemente alcalinas, así como se debe evitar el uso de dosis altas de adherentes. Durante las épocas cálidas del año su manejo debe ser sumamente cuidadoso (se puede aplicar en secas cada 15 ó 20 días), ya que para cultivos de temporal se recomienda usarlo principalmente durante las épocas del año que nos proveen de temperaturas más bajas, es decir, en verano – lluvias e invierno (se puede aplicar cada 5 ó 10 días bajo condiciones de humedad). Entre la aplicación de FOLPET DIABLO 80 WDG y cualquier aceite o viceversa deben transcurrir como mínimo de 2 a 3 semanas. No aplicar ni manejar el FOLPET DIABLO 80 WDG sin el equipo de protección adecuado. Para evitar el riesgo de residuos en los alimentos, respete los días entre la última aplicación y la cosecha (intervalo de seguridad).

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL: Camisa de manga larga, pantalones largos, calcetines con zapatos o botas resistentes al agua. Se recomienda utilizar un overol sobre la ropa, que cubra los guantes y botas para evitar infiltración del producto al cuerpo. Los guantes que dan mayor protección en el manejo de productos químicos agrícolas son los de nitrilo, butilo y/o neopreno. Usar googles o mascarilla protectora durante la aplicación, así como gorra o sombrero de plástico. Durante la preparación y aplicación del producto hágalo a favor del viento.