



FOLPRO 80 PH ... su alternativa de control

DESCRIPCIÓN:

FOLPRO 80 PH es un fungicida a base de **Folpet** que se utiliza para prevenir y controlar enfermedades causadas por hongos en una gran cantidad de cultivos.

FOLPRO 80 PH esta formulado como polvo humectable en agua y contiene 800 g de Folpet por kg. Es un producto ampliamente aceptado y utilizado a nivel mundial. Su formulación es de gran calidad y de fácil manejo que puede utilizarse en aplicaciones foliares y en riego por goteo.

Es un producto seguro para el usuario y el ambiente, su ingrediente activo el Folpet ha sido registrado en EUA sin problemas o restricciones lo que asegura la permanencia de la molécula en el mercado.

COMPOSICIÓN PORCENTUAL:

Porcentaje en peso

Ingrediente activo:	
FOLPET: N-triclorometiltioftalimida	
Equivalente a 800 g de i.a../kg	
No menos de	80 %
Ingredientes inertes:	
Inertes y dispersantes	
No más de:	20 %
Total	100 %

PRESENTACIÓN: Bolsa Laminizada de 1 kilo

MECANISMO DE ACCIÓN:

FOLPRO 80 PH es un fungicida de contacto de actividad preventiva de enfermedades. Controla un amplio espectro de enfermedades causadas por hongos que ocasionan daño en varios cultivos.

ESPECTRO DE CONTROL:

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO
BOTITRIS	<i>Botrytis alli</i>
MANCHA PURPURA	<i>Alternaria porri</i>
ANTRACNOSIS	<i>Colletotrichum spp</i>
TIZÓN TEMPRANO	<i>Cercospora apii</i>
TIZÓN TARDÍO	<i>Septoria apii</i>
MANCHA FOLIAR	<i>Phyllosticta apii</i>
MANCHA DEL TALLO Y LA HOJA	<i>Septoria spp</i>
CENICILLA VELLOSA	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>
MANCHA DE LA HOJA	<i>Alternaria cucumerina</i>
CENICILLA POLVORIENTA	<i>Erysiphe cichoracearum</i>
CENICILLA VELLOSA	<i>Peronospora destructor</i>
PECA DE LA HOJA	<i>Mycosphaerella fragariae</i>
MANCHA DE LA HOJA	<i>Alternaria spp</i>
TIZÓN TEMPRANO	<i>Alternaria solani</i>
CENICILLA VELLOSA	<i>Bremia lactucae</i>
CENICILLA POLVORIENTA	<i>Uncinula necátor</i>
CENICILLA VELLOSA	<i>Plasmospora vitícola</i>
MANCHA DE LA HOJA	<i>Cercospora purpurea</i>
SARNA DEL FRUTO	<i>Sphaceloma persea</i>
MANCHA DE LA HOJA	<i>Septoria spp</i>
MANCHA FOLIAR	<i>Alternaria spp</i>
MANCHA GRASOSA	<i>Mycosphaerella citri</i>
SARNA O ROÑA	<i>Venturia inaequalis</i>
PUDRICIÓN AMARGA DEL FRUTO	<i>Glomerella cingulata</i>
DAMPING OFF	<i>Phytium spp y Fusarium spp</i>
ROYA	<i>Uromyces caryophyllinus</i>
PODREDUMBRE DE LA RAÍZ	<i>Phytium spp y Fusarium spp</i>
MANCHA NEGRA	<i>Diplocarpum spp</i>
CENICILLA POLVORIENTA	<i>Oidium fraganae</i>
CENICILLA VELLOSA	<i>Oidium spp</i>

RECOMENDACIONES DE USO:

Úsese únicamente en los cultivos aquí mencionados:

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS kg/ha	RECOMENDACIONES
Melón (7)	ANTRACNOSIS <i>Colletotrichum spp</i>	1.5-2.8	Aplíquese cada 5-7 días según sea necesario.
Pepino (3)	CENICILLA VELLOSA <i>Pseudoperonospora cubensis</i>		
Sandia (3)	MANCHA DE LA HOJA <i>Alternaria cucumerina</i>		
	CENICILLA POLVORIENTA <i>Erysiphe cichoracearum</i>	1-2.8	Se puede aplicar hasta la cosecha.
Cebolla (7)	CENICILLA VELLOSA <i>Peronospora destructor</i>	1.5-2	Apliqué al observar los primeros síntomas y repita cada 5 a 7 días.
	MANCHA PURURA <i>Alternaria porri</i>		
Fresa (7)	PECA DE LA HOJA <i>Mycosphaerella fragariae</i>	1-2	Comience las aplicaciones cuando la planta inicie su crecimiento, antes que los frutos empiecen a formarse y repita cada 7 días. Si la enfermedad persiste haga aplicaciones después de cada corte.
	MANCHA DE LA HOJA <i>Alternaria spp</i>		
	ANTRACNOSIS <i>Colletotrichum spp</i>		
Jitomate y Tomate de cáscara (7)	TIZON TEMPRANO <i>Alternaria solani</i>	2.5-3	Aplíquese al aparecer los primeros síntomas y repita cada 5-7 días o antes si la enfermedad es fuerte.
Lechuga (7)	CENICILLA VELLOSA <i>Bremia lactucae</i>	2	Aplíquese al observar los primeros síntomas y repita cada 7 días.
Vid (10)	CENICILLA POLVORIENTA <i>Uncinula necator</i>	1.5	Aplicar poco antes de la floración y después de la floración. Dependiendo de la susceptibilidad de la variedad, se dan de 1 a 3 aspersiones a intervalos de 7-10 días.
	CENICILLA VELLOSA <i>Plasmospora viticola</i>		
Aguacate (30)	MANCHA DE LA HOJA <i>Cercospora purpurea</i>	150- 200	Aplíquese al observar los primeros síntomas y repita cada que sea necesario.
	ANTRACNOSIS <i>Colletotrichum gloeosporioides</i>		
	SARNA DEL FRUTO <i>Sphaceloma persea</i>		
	MANCHA DE LA HOJA <i>Septoria spp</i>		
Papa	TIZON TEMPRANO	2-3	Aplíquese al aparecer los primeros

	<i>Alternaria solani</i> TIZON TARDIO <i>Phytophthora infestans</i>		síntomas y repita las aplicaciones de 5 a 7 días o reduzca el intervalo si la enfermedad es fuerte.
Manzano (7)	SARNA O RONA <i>Venturia inaequalis</i> PUDRICION AMARGA DEL FRUTO <i>Glomerella cingulata</i>	150-200	Haga una o dos aplicaciones tardías y una o dos antes de la cosecha.
Ornamentales: Azáleas (Sin limite).	DAMPING OFF <i>Phytium spp</i> y <i>Fusarium spp</i>	200	Dejar la planta en solución entre 15 y 30 minutos antes del almacigo.
Clavel (Sin limite).	MANCHA DE LA HOJA <i>Alternaria spp</i> ROYA <i>Uromyces caryophyllinus</i>	200	Aplice dos semanas después de la siembra y repita 2 veces por semana.
Crisantemo Iris (Sin limite)	MANCHA DE LA HOJA <i>Septoria spp</i>	200	Aplice inmediatamente después de sembrar y repita cada 7 días.
Nochebuena (Sin limite)	PODREDUMBRE DE LA RAÍZ <i>Phytium spp</i> y <i>Fusarium spp</i>	200	Haga la primera aplicación al ponerla en la maceta y repita cada 7 días.
Rosal (Sin limite).	MANCHA NEGRA <i>Diplocarpum spp</i> CENICILLA POLVORIENTA <i>Oidium fraganae</i>	200	Haga la primera aplicación cuando las hojas tiernas empiecen a brotar.
Zinias Caléndulas Asters Perritos (Sin limite).	MANCHA DE LA HOJA <i>Alternaria spp</i> CENICILLA VELLOSA <i>Oidium spp</i> ANTRACNOSIS <i>Colletotrichum spp</i>	200	Aplicarse por lo menos cada semana y cuando haya mucha humedad.

() Intervalo de seguridad en días entre la ultima aplicación y la cosecha.

TOLERANCIAS EPA:

CULTIVO	EPA PPM
Aguacate	25
Arandano	15
Cebolla	2
Fresa	5
Lechuga	50
Lúpulo	120
Manzana	5
Melón	3
Pepino	2

Tomate	25
Papa	-----
Vid	50

VENTAJAS COMPETITIVAS:

- ✓ Posee amplio espectro de control de hongos fitopatógenos.
- ✓ Su formulación es novedosa y de gran calidad
- ✓ Posee tolerancias E P A y CODEX en gran variedad de cultivos
- ✓ Es un producto de fácil manejo y seguro para el usuario al no tener que manejar polvos.
- ✓ Ofrece rápida solubilidad en el caldo de aplicación.
- ✓ Adecuado para Programas de Manejo Integrado.
- ✓ Es compatible con la mayoría de los agroquímicos.

REGISTRO: RSCO-FUNG-0318-304-034-080

CATEGORÍA TOXICOLOGICA: LIGERAMENTE TOXICO

EL VERGEL DE OCCIDENTE, S. A. DE C. V.,

CALLE CHICHIHUALTITLA # 6 INT. 4,

COL. COMUNEROS DE SANTA URSULA,

C. P. 14049, TLALPAN, MÉXICO, D. F.,

TEL./FAX: (55) 54 86 15 05,

Lada sin costo 01 800 561 01 05

www.agrovergel.com e.mail: info@agrovergel.com