

Producto:	Apron Gold ®	
Negocio:	Protección de Cultivos	
Clase de Producto:	CURASEMILLAS	

Información Técnica:	APRON GOLD ® es un fungicida-curasemillas sistémico, a base de metalaxil-M, especialmente indicado para el control de Downy Mildew en girasol, maíz y sorgo, y el control de Damping-off en los cultivos de maíz, sorgo, soja, algodón, alfalfa, florales y ornamentales. El período de la protección es de aproximadamente 2 a 8 semanas dependiendo de las condiciones climáticas. APRON GOLD® al impedir las infecciones sistémicas, reduce además el número de esporas causantes de posteriores ataques.
Información General:	Recomendado especialmente para control de Downy mildew y Damping off
Plagas:	Downy mildew, Damping off, Podredumbre de la raíz, Moho azul
Cultivos:	Maíz, Girasol, Algodón, ornamentales, pasturas, sorgo, Alfalfa, Tabaco, florales, Soja
Componentes:	Metalaxil-M

- Características
- Compatibilidad
- Cultivos M.
- Ambiente P.
- Auxilios Plagas
- Restricciones
- Usos Ventajas

Características:

APRON ® GOLD es un fungicida-curasemillas sistémico, a base de metalaxil-M, especialmente indicado para el control de Downy Mildew en girasol, maíz y sorgo, y el control de Damping-off en los cultivos de maíz, sorgo, soja, algodón, alfalfa, florales y ornamentales.

La sustancia activa de APRON ® GOLD aplicada a la semilla, es absorbida por la plántula y transportada por la corriente ascendente de la savia. De esta manera se protegen a las plantas jóvenes desde el interior. El período de la protección es de aproximadamente 2 a 8 semanas dependiendo de las condiciones climáticas.

APRON ® GOLD al impedir las infecciones sistémicas, reduce además el número de esporas causantes de posteriores ataques.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS
Girasol	Downy Mildew (Plasmopara halstedii)	300 cc / 100 kg de semilla
Maíz	Damping-off (Pythium sp.)	50 cc / 100 kg de semilla

	Downy Mildew (Peronosclerospora sorghi)	150 cc / 100 kg de semilla
Sorgo	Damping-off (Pythium sp.)	50 cc / 100 kg de semilla
	Downy Mildew (Peronosclerospora sorghi)	150 cc / 100 kg de semilla
Soja	Damping-off (Pythium sp.) Podredumbre de la raíz (Phytophthora sp.)	50 cc / 100 kg de semilla
Algodón	Damping-off (Pythium sp.)	50 cc / 100 kg de semilla
Alfalfa	Damping-off (Pythium sp.) Podredumbre de la raíz (Phytophthora sp.)	50 cc / 100 kg de semilla
Florales y Ornamentales	Damping-off (Pythium sp.) Podredumbre de la raíz (Phytophthora sp.)	25 cc / 100 kg de semilla
Tabaco	Moho azul (Peronospora tabacina)	1,5 cc / 10 m ² de almácigo.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS
Girasol	Downy Mildew (Plasmopara halstedii)	300 cc / 100 kg de semilla
Maíz	Damping-off (Pythium sp.)	50 cc / 100 kg de semilla
	Downy Mildew	150 cc / 100 kg de semilla

	(Peronosclerospora sorghi)	
Sorgo	Damping-off (Pythium sp.)	50 cc / 100 kg de semilla
	Downy Mildew (Peronosclerospora sorghi)	150 cc / 100 kg de semilla
Soja	Damping-off (Pythium sp.) Podredumbre de la raíz (Phytophthora sp.)	50 cc / 100 kg de semilla
Algodón	Damping-off (Pythium sp.)	50 cc / 100 kg de semilla
Alfalfa	Damping-off (Pythium sp.) Podredumbre de la raíz (Phytophthora sp.)	50 cc / 100 kg de semilla
Florales y Ornamentales	Damping-off (Pythium sp.) Podredumbre de la raíz (Phytophthora sp.)	25 cc / 100 kg de semilla
Tabaco	Moho azul (Peronospora tabacina)	1,5 cc / 10 m ² de almácigo.