



NOMBRE COMÚN	SULFUR 60 FLO
INGREDIENTE ACTIVO	Azufre
NOMBRE QUIMICO	Azufre
GRUPO QUIMICO	Azufre
TIPO FORMULACIÓN	Suspensión Concentrada
COMPOSICIÓN	Azufre 60.0 % Inertes y adyuvantes c.s.p. 40.0 % Total 100.0 %
MODO DE ACCIÓN	Fungicida preventivo de contacto
FORMULADOR	Agrostull-Alemania/ Agrospec S.A.
FORMULADOR/DISTRIBUIDOR	Agrospec S.A.
TOXICIDAD	Grupo IV., producto que normalmente no ofrecen peligro
AUTORIZACIÓN SAG	2703

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

SULFUR 60 FLO, es un fungicida preventivo de contacto destinado al control de oídio en uva de mesa, vid para vinificación, duraznero, nectarino, ciruelo, manzano, remolacha, hortalizas y plantas ornamentales (Rosas, Claveles, Crisantemos, Gladiolos, Hortensias, etc.).

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	OBSERVACIONES
Vid	Oídio <i>Erysiphe necator</i>	200-400 cc/100 L	Aplicar como preventivo. Iniciar con brotes de 10-15 cm. de largo y repetir cada 7 días. Usar 1.500-2000 L/ha de agua. Nº aplicaciones por temporada: 10
Duraznero Nectarino Ciruelo	Oídio <i>Sphaerotheca pannosa</i>	200-400 cc/100 L	En duraznero y nectarino aplicar desde fruto recién cuajado (o caída de chaqueta) en adelante. Nº aplicación por temporada: 3. Usar 1500 L/ha de agua
	Roya, Polvillo <i>Tranzchelia discolor</i>		Aplicar al momento de observar las primeras pústulas en las hojas. Repetir si fuera necesario luego de 10 a 15 días. Nº de aplicaciones por temporada: 3 Usar 1500 L/ha de agua
Manzano	Oídio <i>Podosphaera leucotricha</i>	Prefloración: 300 - 400 cc/ va100L Postfloración: 150 – 200 cc/100 L	Es necesario aplicar antes de inicio de floración y en caída de pétalos. Repetir si fuera necesario cada 10-14 días. Nº de aplicaciones por temporada: 3 Usar 1500-2000 L/ha de agua
Melón Sandía Pepino Zapallo Zapallo italiano	Oídio, peste ceniza <i>Golovinomyces cichoracearum</i>	200-300 cc/100 L 2-3 L/ha	Aplicar preventivamente o al observar los primeros signos. Repetir de ser necesario cada 7-14 días. Nº de aplicaciones por temporada: 2 Usar 400 L/ha de agua.



CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	OBSERVACIONES
Tomate Papa Alcachofa	Oídio, peste ceniza <i>Golovinomyces cichoracearum</i> <i>Leveillula taurica</i>	200-300 cc/100L	Aplicar preventivamente o al observar los primeros signos. Nº de aplicaciones por temporada: 3 Usar 400 L/ha de agua.
Arveja, frejol	Oídio <i>Erysiphe poligony</i>		Aplicaciones por temporada para arveja y fréjol: 2
Plantas ornamentales (Rosas, Claveles, Crisantemos, Gladiolos, Hortensias, etc.).	Oídio <i>Sphaeroteca pannosa</i>	200-300 cc/100L	Aplicar preventivamente o al observar los primeros signos. Nº de aplicaciones por temporada: 2 Usar 200 L/ha de agua.
Remolacha Azucarera	Oídio <i>Erysiphe poligony</i>	4 – 8 kg/ha	Aplicar en forma preventiva o al observar los primeros signos. Repetir a los 15 días. Nº aplicaciones por temporada: 2 Usar 200 – 400 L/ha de agua.

OBSERVACIONES:

En la preparación de la mezcla, disolver la cantidad requerida de **Sulfur 60 Flo** usando solo un 20% del volumen del estanque, luego se vierte en el estanque del equipo aplicador, que ha sido llenado previamente hasta la mitad con agua y con el agitador funcionando, luego completar con agua agitando constantemente.

Producto que no posee carencias, ya que está exento de tolerancias.

PRECAUCIONES:

No aplicar con viento fuerte ni con calor excesivo, temperaturas mayores a 25°C o alta humedad ambiental. No aplicar en damascos por ser fitotóxico a este frutal.

Es incompatible con Formetanate HCT, Fervalerato, Clorpirifos y Dinitrofenoles. Deben transcurrir tres semanas entre una aplicación de azufre y una de aceite.