



NOMBRE COMUN	Sulfur 60 FLO						
INGREDIENTE ACTIVO	Azufre						
GRUPO QUIMICO	Calcogenuros						
FORMULACION	Suspensión Concentrada (SC)						
COMPOSICION	<table border="0"> <tr> <td>Azufre</td> <td>60%</td> <td>p/v (600 g/L)</td> </tr> <tr> <td>Coformulantes c.s.p.</td> <td>100%</td> <td>p/v (1 L)</td> </tr> </table>	Azufre	60%	p/v (600 g/L)	Coformulantes c.s.p.	100%	p/v (1 L)
Azufre	60%	p/v (600 g/L)					
Coformulantes c.s.p.	100%	p/v (1 L)					
MODO DE ACCION	Contacto, preventivo						
TOXICIDAD	Grupo IV, producto que normalmente no ofrece peligro						
AUTORIZACION SAG	2703						

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

Sulfur 60 FLO es un fungicida con acción de contacto, recomendado para el control preventivo de oídio en vides, duraznero, nectarino, ciruelo, manzano, remolacha, hortalizas y plantas ornamentales.

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Enfermedad	Dosis (cc/100 L agua)	Observaciones	Carencia (días)
Vides	Oídio (<i>Erysiphe necator</i>)	200 - 400	Aplicar preventivamente. Iniciar con brotes de 10 - 15 cm de largo y repetir cada 7 días. Aplicaciones por temporada: 10. Mojamiento: 1.500 - 2.000 L agua /ha.	NC
Duraznero Nectarino	Oídio (<i>Sphaeroteca pannosa</i>)	200 - 400	Aplicar desde fruto recién cuajado (o caída de chaqueta) en adelante. Repetir si fuera necesario luego de 10 - 15 días. Aplicaciones por temporada: 3. Mojamiento 1.500 L agua /ha.	NC
Ciruelo Duraznero Nectarino	Roya o Polvillo (<i>Tranzchelia discolor</i>)		Aplicar al observar las primeras pústulas en las hojas. Repetir si fuera necesario luego de 10 - 15 días. Aplicaciones por temporada: 3. Mojamiento: 1.500 L agua/ha.	
Manzano	Oídio (<i>Podosphaera leucotricha</i>)	pre-floración: 300 - 400 post-floración: 150 - 200	Aplicar antes de inicio de floración y en caída de pétalos. Repetir si fuera necesario cada 10 -14 días. Aplicaciones por temporada: 3. Mojamiento: 1.500 - 2.000 L agua/ha.	NC
Melón Pepino Sandía Zapallo Zapallo italiano	Oídio o Peste ceniza (<i>Golovinomyces cichoracearum</i>)	200 - 300	Aplicar preventivamente o al observar los primeros signos de la enfermedad. Repetir si fuera necesario cada 7 - 14 días. Aplicaciones por temporada: 2. Mojamiento: 400 L agua/ha.	NC
Alcachofa Arveja Frejol Papa Tomate	Oídio o Peste ceniza (<i>Golovinomyces cichoracearum</i> <i>Leveillula taurica</i>)	200 - 300	Aplicar preventivamente o al observar los primeros signos de la enfermedad. Repetir si fuera necesario cada 7 - 14 días. Aplicaciones por temporada para alcachofa, papa y tomate: 3. Aplicaciones por temporada para arveja y frejol: 2. Mojamiento: 400 L agua/ha.	NC

Cultivo	Enfermedad	Dosis (cc/100 L agua)	Observaciones	Carencia (días)
Rosa Clavel Crisantemo Gladiolo Hortensia	Oídio (<i>Sphaeroteca pannosa</i>)	200 - 300	Aplicar preventivamente o al observar los primeros signos de la enfermedad. Repetir si fuera necesario cada 7 - 10 días. Aplicaciones por temporada: 2. Mojamiento: 200 L agua/ha.	NC
Remolacha	Oídio (<i>Erysiphe polygoni</i>)	4 - 8 L/ha	Aplicar preventivamente o al observar los primeros signos de la enfermedad. Repetir si fuera necesario cada 7 - 14 días. Aplicaciones por temporada: 2. Mojamiento: 200 - 400 L agua/ha.	NC

NC: no corresponde

PREPARACION DE LA MEZCLA

Disolver la cantidad requerida de **Sulfur 60 FLO**, usando solo un 20% del volumen del estaque. Luego verter en el estanque del equipo aplicador, que ha sido llenado previamente hasta la mitad con agua, con el agitador funcionando. Finalmente completar con agua agitando constantemente.

CARENCIAS

No posee carencias. Exento de tolerancias.

FITOTOXICIDAD

No aplicar en damascos por ser fitotóxico a este frutal.

PRECAUCIONES

No aplicar con viento fuerte, con calor excesivo (temperaturas mayores a 25°C) ni con alta humedad ambiental.

INCOMPATIBILIDAD

- Incompatible con formetanate HCl, fenvalerato, clorpirifos y dinitrofenoles.
- Deben transcurrir 3 semanas entre una aplicación de azufre y una de aceite.

TIEMPO DE REINGRESO

24 horas después de la aplicación.