

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

**Grupo Químico:** azufre pertenece al grupo químico de los calcógenos.

**Sulfur 60 Flo** es un producto que se considera no tóxico para los humanos y animales, sin embargo, los usuarios deben ceñirse a las recomendaciones habituales en el manejo de productos químicos. Esto es: no comer, beber o fumar durante la manipulación y aplicación del producto. Evitar la ingestión, inhalación y contacto con la piel.

Equipo de protección personal, durante la preparación usar de protección, guantes y botas de goma, delantal impermeable, y protector facial. Durante la aplicación utilizar guantes y botas de goma, protector facial, traje impermeable.

No contaminar fuentes ni cursos de agua.

Conserve el producto en una bodega, con llave, seca, fresca y ventilada, en su envase original, bien cerrado y provisto de su etiqueta y alejado de materiales combustibles, fuentes de calor y llamas. No almacenar junto con alimentos, forrajes o semillas.

**Síntomas de intoxicación:** en caso de contacto prolongado, se produce conjuntivitis e irritación cutánea, bronquitis con expectoraciones.

**Antídoto:** no es un producto tóxico. Sin antídoto específico.

**Instrucciones para el triple lavado:** realizar triple lavado de los envases agregando agua al recipiente hasta un cuarto de su volumen, agitar bien y verter en la máquina pulverizadora, lo cual debe repetirse tres veces. Una vez realizada la técnica los envases deben ser inutilizados perforándolos.

### PRIMEROS AUXILIOS:

**En caso de contacto cutáneo:** retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. En caso de ser necesario acudir a un médico. Lavar la ropa antes de volver a usarla.

**En caso de contacto ocular:** lavar con abundante agua durante al menos 15 minutos. Cuando el afectado utilice lentes de contacto lavar con abundante agua de la llave por 5 minutos, luego retirarlos y continuar con el lavado hasta completar los 15 o 20 minutos. Si existe irritación o aparece algún signo de intoxicación, busque atención médica inmediata. La nube de aspersión puede ser irritante a los ojos.

**En caso de inhalación:** trasladar al afectado al aire fresco y facilitar la respiración aflojando las ropas. En caso de ser necesario busque atención médica.

**En caso de ingestión:** nunca dar algo por la boca si la persona esta inconsciente o convulsionando. No inducir el vómito. Conseguir ayuda médica inmediatamente.

**Tratamiento médico de emergencia:** tratamiento sintomático, base.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS**

**REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZAR Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES**

**LA ELIMINACIÓN DE LOS RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES**

**NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL**

**NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA**

**NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO**

**GUARDAR EN LUGAR FRESCO Y SECO**

**EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD**

En caso de intoxicación llamar:  
Centro de Información Toxicológica UC (CITUC):  
56 2 2635 3800 (24 horas)  
Agrospec S.A.: 56 2 2836 8000

V12042021

# SULFUR 600 FLO

**Fungicida  
Suspensión Concentrada (SC)**

**Sulfur 600 FLO**, es un fungicida preventivo de contacto destinado al control de oidio en uva de mesa y vid para vinificación, duraznero, nectarino, ciruelo, manzano, remolacha, y los cultivos y enfermedades citadas en las instrucciones de uso de esta etiqueta.

### COMPOSICIÓN:

**Ingrediente Activo:** %p/v

Azufre 60,0 % p/v (600 g/L)  
Coformulantes, c.s.p. 100 % p/v (1L)

**Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2703**

**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

Lote N°:

Cont. Neto: L. Fecha Venc.:

Fabricado y Distribuido por

**Agrospec®**

Camino El Milagro 257 - Maipú, Santiago, Chile  
Teléfono: 56 2 2836 8000  
agrospec.cl

**NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO**

## INSTRUCCIONES DE USO

**Descripción:** Sulfur 600 FLO es un fungicida preventivo, formulado como suspensión concentrada, para aplicaciones líquidas. Controla oidio en la forma preventiva en duraznero, nectarino, ciruelo, manzano, uva de mesa y vid para vinificar, remolacha azucarera y hortalizas.

**Preparación de la mezcla:** disolver la cantidad requerida de Sulfur 600 FLO usando sólo 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.

**Equipo de aplicación:** pulverizador, Nebulizador o Bomba de espalda. No aplicar con viento fuerte ni con calor excesivo o alta humedad ambiente.

### Instrucciones de uso:

Cultivo	Enfermedad	Dosis*	Observaciones
Vid	Oidio <i>Erysiphe necator</i>	200 - 400 cc/100 L de agua	Aplicar como preventivo. Iniciar con brotes de 10 - 15 cm de largo y repetir cada 7 días. Aplicaciones por temporada: 10 Mojamiento sugerido: 1.500 L/ha de agua.
Durazno Nectarino	Oidio <i>Sphaerotheca pannosa</i>	200 - 400 cc/100 L de agua	En duraznero y nectarino, aplicar desde fruto recién cuajado (o caída de chaqueta) en adelante. Repetir si fuera necesario cada 10 a 15 días. Aplicaciones por temporada: 3. Mojamiento sugerido: 1.500 L/ha de agua.
Ciruelo Durazno Nectarino	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. Aplicaciones por temporada: 3. Mojamiento sugerido: 1.500 L/ha de agua.
Manzano	Oidio <i>Podosphaera leucotricha</i>	Prefloración: 300 - 400 cc/100 L de agua Postfloración: 150 - 200 cc/100 L de agua	Es necesario aplicar antes de inicio de floración y en caída de pétalos. Repetir si fuera necesario cada 10 - 14 días. Aplicaciones por temporada: 3. Mojamiento sugerido: 1.500 - 2.000 L/ha de agua.
Melón Pepino Sandía Zapallo Zapallo italiano	Oidio, peste ceniza <i>Golovinomyces cichoracearum</i>	200 - 300 cc/100 L de agua	Aplicar preventivamente o al observar los primeros signos. Repetir de ser necesario cada 7 - 14 días. Aplicaciones por temporada: 2. Mojamiento sugerido: 400 L/ha de agua.
Alcachofa Arveja Frejol Papa Tomate	Oidio, peste ceniza <i>Golovinomyces cichoracearum</i> <i>Leveillula taurica</i> Oidio <i>Erysiphe poligony</i>	200 - 300 cc/100 L de agua	Aplicar preventivamente o al observar los primeros signos. Repetir si fuera necesario cada 7 o 14 días. Aplicaciones por temporada: 3. Mojamiento sugerido: 400 L/ha de agua.  Aplicaciones por temporada, para arveja y frejol: 2.
Plantas ornamentales (Rosas, claveles, crisantemos, gladiolos, hortencias)	Oidio <i>Sphaerotheca pannosa</i>	200 - 300 cc/100 L de agua	Aplicar preventivamente o al observar los primeros signos. Repetir si fuera necesario cada 7 o 10 días. Aplicaciones por temporada: 2. Mojamiento sugerido: 200 L/ha de agua
Remolacha azucarera	Oidio <i>Erysiphe poligony</i>	4 - 8 L/ha	Aplicar en forma preventiva o al observar los primeros signos. Repetir si fuera necesario cada 7 o 14 días. Aplicaciones por temporada: 2. Mojamiento sugerido: 200 - 400 L/ha de agua.

\*Utilizar dosis mayor cuando se presenten las condiciones ambientales propicias para una mayor presión de la enfermedad.

**Precauciones:** para una aplicación segura y eficaz del producto, no aplicar con viento fuerte (más de 8 km/hr), ni con calor excesivo (T°>25°C) o alta humedad ambiental. No aplicar en damascos por ser fitotóxico a este frutal.

**Fitotoxicidad:** el producto no es fitotóxico si es usado de acuerdo a la forma y dosis recomendadas.

**Incompatibilidad:** es incompatible con metanato HCL, fenvalerato, clorpirifos y dinitrofenoles. Deben transcurrir 3 semanas entre una aplicación de azufre y una de aceite.

**Tiempo de reingreso al área tratada:** el período de resguardo para el ingreso tanto de las personas como de los animales a los sectores tratados es de 24 hrs después de la aplicación.

**Carencia (días):** sin restricciones.

**Nota del fabricante:** el fabricante certifica que este producto ha sido preparado en conformidad a lo especificado en la etiqueta, y garantiza una protección contra las enfermedades para las cuales es recomendado, siguiendo las instrucciones de uso. Este producto se expende dando por entendido que el comprador conoce los riesgos de uso y manipulación, lo que libera al vendedor de toda responsabilidad frente a las consecuencias de una mala manipulación o empleo.



**CUIDADO**

