



NOMBRE COMUN	Stopil® 140 SC		
INGREDIENTE ACTIVO	Kresoxim-metilo + Miclobutanilo		
GRUPO QUIMICO	Oximinoacetatos + Triazoles		
FORMULACION	Suspensión Concentrada (SC)		
COMPOSICION	Kresoxim metilo	10%	p/v (100 g/L)
	Miclobutanilo	4%	p/v (40 g/L)
	Coformulantes c.s.p.	100 %	p/v (1 L)
MODO DE ACCION	Contacto y sistémico. Preventivo, curativo y erradicante.		
TOXICIDAD	Grupo II, producto moderadamente peligroso.		
AUTORIZACION SAG	2.900		

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

Stopil 140 SC es un fungicida de contacto y sistémico, con acción preventiva, curativa y erradicante, que actúa inhibiendo la producción y germinación de las esporas y el crecimiento de los hongos. Se recomienda para el control de oídio en vides y repilo en olivo.

RECOMENDACIONES DE USO

Aplicación terrestre:

Cultivo	Enfermedad	Dosis (cc/100 L)	Observaciones	Carencia (días)
Vid de mesa Vid pisquera Vid vinífera	Oídio	70	<p>Aplicar desde brotación a pinta en un programa preventivo para el control de oídio.</p> <p>Se recomienda no realizar aplicaciones consecutivas y alternar con productos de distinto grupo químico.</p> <p>Según el estado de desarrollo de las plantas, aplicar con un buen mojamiento para asegurar una adecuada cobertura.</p> <p>Para aplicaciones de bajo volumen, aplicar un mínimo de 1 L/ha.</p> <p>Aplicaciones por temporada: 2 máx.</p> <p>Mojamiento sugerido: 1.000 -1.500 L/ha.</p>	Vid de mesa: 7
Olivo	Repilo	70	<p>Aplicar con condiciones predisponentes para el desarrollo de la enfermedad en otoño (postcosecha) y primavera (previo a floración).</p> <p>Aplicaciones por temporada: 2 máx.</p> <p>Mojamiento sugerido: 1.500 L/ha mín.</p>	35

Aplicación aérea:

Cultivo	Enfermedad	Dosis (L/ha)	Observaciones	Carencia (días)
Olivo	Repilo	1	<p>Aplicar con condiciones predisponentes para el desarrollo de la enfermedad en otoño (postcosecha) y primavera (previo a floración).</p> <p>Aplicaciones por temporada: 2 máx.</p> <p>Mojamiento sugerido: 20 - 60 L/ha.</p>	35

PREPARACION DE LA MEZCLA

Llenar el estanque del equipo aplicador hasta la mitad con agua, agregar la cantidad requerida de **Stopil 140 SC** y luego completar con agua hasta el volumen deseado, manteniendo agitación constante. Se debe preparar la cantidad de producto que se ocupará durante el día. No es conveniente dejar producto preparado de un día para otro.

PRECAUCIONES

- **Stopil 140 SC** puede ser utilizado como parte de una estrategia anti-resistencia, debido a que los 2 ingredientes activos que lo componen pertenecen a diferentes grupos químicos.
- Clasificación ecotoxicológica para abejas “**VIRTUALMENTE NO TÓXICO**”.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en las especies recomendadas, si se utiliza de acuerdo con la forma y dosis que se indican.

COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común. Sin embargo, se recomienda realizar una prueba de compatibilidad a pequeña escala.

INCOMPATIBILIDAD

- No aplicar en mezclas, ni en aplicaciones consecutivas con productos de reacción alcalina.
- Evitar mezclas con polisulfuro de calcio o productos cúpricos.

TIEMPO DE REINGRESO

24 horas después de la aplicación.

® marca registrada de Agrospec S.A.