

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo Químico: kresoxim-metilo pertenece al grupo químico de los oximinacetatos y miclobutanilo pertenece al grupo químico de los triazoles.

No comer, ni beber o fumar durante la aplicación y manipulación. Evitar la ingestión, inhalación y contacto con la piel.

Equipo de protección personal durante su manipulación: utilizar overol impermeable, gafas o antiparras, mascarilla, botas y guantes de goma.

Equipo de protección personal durante la aplicación: utilizar overol impermeable, gafas o antiparras, máscara con filtro, botas y guantes de goma.

No aplicar contra el viento y una vez terminada la aplicación, cámbiese toda la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

No contaminar fuentes ni cursos de agua, alimentos.

Conservar el producto en una bodega con llave, seca, fresca y ventilada, en su envase original, bien cerrado y provisto con su etiqueta.

No almacenar junto a alimentos, semillas y forrajes.

Información ecotoxicológica: a la dosis de aplicación recomendada, **STOPIL 140 SC**, es prácticamente no tóxico para abejas por vía oral y contacto, ligeramente tóxico para peces, prácticamente no tóxico para aves y tóxico a microcrustáceos y algas. No asperjar, verter o eliminar el producto o sus envases en fuentes o cursos de agua.

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. Los envases deben ser inutilizados y perforados para evitar su reutilización.

Síntomas de Intoxicación: puede causar picazón, ardor, comezón y hormigueo. Puede causar irritación ocular mínima y reversible. Además, puede causar incoordinación, temblor, salivación, vómito, diarrea e irritabilidad al sonido y al tacto.

Antídoto: no posee antídoto específico.

Tratamiento médico de emergencia: tratamiento sintomático.

Primeros auxilios:

En caso de Inhalación: traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial.

En caso de contacto con la piel: retirar ropas y zapatos y lavar antes de volver a usar. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Llamar al centro toxicológico o médico para recibir indicaciones.

En caso de contacto con los ojos: lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague, además los lentes no deberán de utilizarse nuevamente, si la irritación persiste, consultar con un especialista.

En caso de ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente.

Para todos los casos, incluir trasladar al afectado inmediatamente a un Centro asistencial. Lleve la etiqueta o el envase.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS

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

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

LA ELIMINACIÓN DE LOS RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE

PARA APLICACIONES AÉREAS OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE

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 llamar:

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

V27072018

STOPIL® 140 SC

Fungicida

Suspensión Concentrada (SC)

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 del hongo, controlando oídio en vides y repilo en olivo.

COMPOSICION:

Ingrediente Activo	% p/v
Kresoxim-metilo*	10% p/v (100 g/L)
Miclobutanilo**	4% p/v (40 g/L)
Coformulantes c.s.p.	100% p/v (1L)

* (E)-metoxiimino[α-(o-toliloxi)o-tolil]acetato de metilo

** (RS)-2-(4-clorofenil)-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)hexanonitrilo

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2.900

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Lote N°:

Cont. Neto: L. Fecha Venc.:

Formulado y Distribuido por:

Agrospec®

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

NO INFLAMABLE – NO EXPLOSIVO – NO CORROSIVO



NOCIVO

INSTRUCCIONES DE USO

Descripción: **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 del hongo, controlando oídio en vides y repilo en olivo.

Equipo de aplicación: Equipos de aspersión o nebulizadores, avión o helicóptero

Cuadro de instrucciones de uso:

Aplicación terrestre:

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

Aplicación aérea:

Cultivo	Enfermedad	Dosis	Observaciones	Carencias (días)
Olivo	Repilo	1 L/ha	Aplicar con condiciones predisponentes para el desarrollo de la enfermedad en otoño (post-cosecha) y primavera (previo a floración). Aplicaciones por temporada: máximo 2. Mojamiento: 20 - 60 L de agua/ha.	35

Preparación 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.

Instrucciones de uso:

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.

Fitotoxicidad: no es fitotóxico en las especies recomendadas, si se utiliza de acuerdo a 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 al área tratada: para personas 24 horas, después de ser aplicado; para animales no corresponde, ya que el objetivo productivo de los cultivos no es la alimentación animal.

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.

® marca registrada de Agrospec S.A.

