

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo químico: kresoxim metilo pertenece al grupo químico de los oximinoacetatos. 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 manipulación: usar delantal impermeable, mascarilla, antiparras, guantes impermeables y botas de goma.

Equipo de protección personal durante la aplicación: usar botas de goma, guantes impermeables, traje de PVC, mascarilla con filtro y antiparras.

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 ni pastos.

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

No almacenar junto a alimentos, semillas ni forrajes.

Información ecotoxicológica: a las dosis de aplicación recomendadas, **Kresoxim metil 500 SC** es **VIRTUALMENTE NO TÓXICO PARA ABEJAS**, prácticamente no tóxico para aves y tóxico para organismos acuáticos.

Instrucciones para el triple lavado: realizar triple lavado de los envases, agregar agua al envase hasta un cuarto de su capacidad, agitar durante 30 segundos y verter en la máquina pulverizadora, lo cual se debe repetir tres veces. Perforar el envase y eliminarlo de acuerdo con las disposiciones de la autoridad competente. Disponer los envases en algún lugar destinado sólo para acopio de estos, dentro del predio. Posteriormente, enviar envases a un centro de acopio y chipeado de envases vacíos, dispuesto por la autoridad local. No enterrar o utilizar con otros fines. Eliminar en vertederos autorizados, de acuerdo con la normativa local vigente.

Síntomas de intoxicación: puede producir irritación del tracto respiratorio superior y pulmones y problemas respiratorios, una exposición excesiva puede producir tos, disnea, aumento de secreciones bronquiales, rinitis y desvancamiento. El contacto prolongado o repetido con la piel puede provocar leve irritación y enrojecimiento en personas sensibles. Puede ocasionar leve irritación ocular, lagrimeo y enrojecimiento en personas sensibles. Puede causar fatiga, vómitos y diarrea.

Antídoto: no existe antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

Primeros auxilios:

En caso de ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca administrar algo por la boca si la persona está inconsciente o convulsionando.

En caso de contacto ocular: lavar los ojos con abundante agua limpia por 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Si la persona usa 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.

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

En caso de inhalación: trasladar al afectado al aire fresco. Si el afectado no respira, dar respiración artificial utilizando una máscara plástica para protegerse del envenenamiento. Mantenga al afectado temperado y en reposo.

En todos los casos trasladar al afectado a un centro asistencial. Lleve la etiqueta o el envase.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS

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

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN 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

PARA APLICACIONES AÉREAS OBSERVAR LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS POR LA AUTORIDAD COMPETENTE

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

KRESOXIM METIL 500 SC

Fungicida
Suspensión concentrada (SC)

Kresoxim metil 500 SC es un fungicida de contacto, preventivo para el control de algunas enfermedades, señaladas en las instrucciones de uso de esta etiqueta.

COMPOSICIÓN:

Ingrediente activo

Kresoxim metilo* 50% p/v (500 g/L)
Coformulantes c.s.p. 100% p/v (1L)

*(E)-metoxiimino[2-(o-toliloximetil)fenil] acetato de metilo

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº 2826

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Lote N°:

Cont. Neto: L.

Fecha Venc.:

Fabricado, importado y distribuido por:



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

San Rafael N°3820 A. Los Andes. Valparaíso, Chile

agrospec.cl

Fabricado por:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO.,LTD.

Shidai Square N°.8, Lengjing Street,
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

v11112025

INSTRUCCIONES DE USO

Descripción: **Kresoxim metil 500 SC** es un fungicida de contacto preventivo para el control de enfermedades fungosas como venturia, botritis, oídio, ojo de buey, pudrición ácida y cladosporiosis señaladas en esta etiqueta.

Equipo de aplicación: pulverizador.

Cuadro de instrucciones de uso terrestre:

Cultivo	Enfermedad	Dosis (cc/100 L)	Observaciones	Carenza (días)
Vides	Oídio Botritis Cladosporiosis Mildiú Pudrición ácida Complejo de hongos asociados (<i>Rhizopus spp.</i> , <i>B. cinerea</i> , <i>Aspergillus niger</i> , <i>Cladosporium spp.</i> , <i>Penicillium spp.</i> , bacterias <i>Acetobacter spp.</i> , <i>Bacillus spp.</i> , levaduras <i>Saccharomyces spp.</i> y <i>Kloeckera apiculata</i>)	13 cc/100 L (mínimo 200 cc/ha en huertos en producción)	Para el control de oídio y botritis aplicar preventivamente cada 14 días desde brote de 80 cm hasta cierre de racimo. Para el control de Cladosporiosis realizar la última aplicación de Kresoxim metil 500 SC , 20 a 30 días antes de cosecha. Para el control de pudrición ácida aplicar en forma preventiva en pinta. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Mojamiento sugerido: 1.500 L/ha. Para aplicaciones de bajo volumen respetar dosis por ha.	7
Manzano Peral	Oídio Venturia	13 cc/100 L (mínimo 200 cc/ha en huertos en producción)	Aplicar preventivamente desde inicio de floración hasta fruto formado. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Intervalo entre aplicaciones: 10 - 12 días. Mojamiento sugerido: 1.500 - 1.800 L/ha. Para aplicaciones de bajo volumen respetar dosis por ha.	Manzano: 10 Peral: 15
Olivo	Repilo	13 cc/100 L	Aplicar al presentarse condiciones predisponentes para el desarrollo de la enfermedad en otoño o en primavera. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento sugerido: 1.500 - 1.800 L/ha	35
Manzano	Ojo de buey	13 cc/100 L (mínimo 250 cc/ha en huertos en producción)	Aplicar entre 30 a 40 días antes de la cosecha en forma preventiva. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Intervalo entre aplicaciones: 10 - 15 días, de acuerdo a condiciones de infección (lluvias). Mojamiento sugerido: 1.500 - 1.800 L/ha. Para aplicaciones de bajo volumen respetar dosis por ha.	10
Ciruelo Nectarino	Complejo fungoso asociado a russet de frutos (<i>Botrytis spp.</i> , <i>Rhizopus spp.</i>)	13 cc/100 L	Aplicar preventivamente en inicio de caída de pétalos y 14 días después. En caso de condiciones predisponentes para el desarrollo de la enfermedad se recomienda repetir. Aplicaciones por temporada: 3 máx. Mojamiento sugerido: 1.800 L/ha. Para aplicaciones de bajo volumen respetar dosis por ha.	50
Tomate	Oídio Botritis	20 cc/100 L (mínimo 200 cc/ha)	Realizar las aplicaciones en forma preventiva. No utilizar Kresoxim metil 500 SC en más del 50% de las aplicaciones contra botritis en la temporada. Aplicaciones por temporada: 3 máx. Mojamiento sugerido: 200 - 400 L/ha.	7
Ajo	Moho azul del ajo	20 cc/100 L	Sumergir los dientes (semillas de ajo) por 6 horas en la suspensión y posteriormente sembrar.	No corresponde*

Cuadro de instrucciones de uso aplicación aérea:

Cultivo	Enfermedad	Dosis	Observaciones	Carenza (días)
Olivo	Repilo	234 cc/ha	Aplicar al presentarse condiciones predisponentes para el desarrollo de la enfermedad en otoño o en primavera. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento máximo: 60 L/ha.	35

*: no corresponde por la época de aplicación del producto.

PARA APLICACIONES AÉREAS PROHÍBSE TODA APLICACIÓN DE PLAGUICIDAS CUANDO LA VELOCIDAD DEL VIENTO SUPERE LOS 15 KM/HORA.

Preparación de la mezcla: agregar **Kresoxim metil 500 SC**, al estanque de aplicación a medio llenar, con el agitador en funcionamiento, luego completar el estanque y aplicar.

Precauciones: se recomienda realizar aplicaciones alternadas con fungicidas de distinto grupo químico o forma de acción, para evitar el fenómeno de resistencia por parte del hongo.

Fitotoxicidad: no es fitotóxico utilizado en los cultivos y dosis recomendadas en esta etiqueta.

Incompatibilidad: no aplicar junto con productos de reacción alcalina. No mezclar con clorpirifos.

Compatibilidad: compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común, si existen dudas realizar pruebas de compatibilidad.

Tiempo de reingreso al área tratada: para personas 12 horas, después de ser aplicado. Para animales no corresponde indicar tiempo de reingreso al área tratada, por tratarse de cultivos cuya producción no está destinada a 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.



CUIDADO

