

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Tau-fluvalinato, ingrediente activo de MAVRIK® AQUAFLOW, pertenece al grupo químico de los piretroides. Durante la preparación y aplicación se debe vestir ropa de protección. Se debe evitar la ingestión, inhalación, contacto con la piel, proyecciones en los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación usar guantes impermeables, botas de goma, antiparras máscara con filtro, delantal impermeable. Durante la aplicación usar ropa adecuada que impida el contacto del producto con la ropa y el cuerpo. Usar guantes impermeables, antiparras, máscara con filtro, botas de goma, traje protector impermeable. No aplicar con viento ni trabajar en la niebla de la solución asperjada. No comer, beber o fumar durante la manipulación y aplicación del producto. Después de la aplicación lave con abundante agua de la llave todas las partes del cuerpo y ropa que puedan haber tenido contacto con el producto. No contaminar aguas, alimento forraje. Evitar el contacto o la deriva hacia las plantas distintas al objetivo recomendado en esta etiqueta. Alejar a los animales. No recolectar alimentos o forraje del área recién tratada. Una vez que se haya usado este producto, lavar aparte la ropa y equipo usado. Lavar muy bien todo el cuerpo. Almacenar bajo llave en los envases originales cerrados y con la etiqueta correspondiente, a la sombra, separado de alimentos y forrajes. Mantener alejado del fuego y del calor. No almacenar sobre 25°C. No transportar este producto junto a herbicidas.

Síntomas de Intoxicación: Irritación de la piel, con sensación de picazón o quemazón, irritación de los ojos. La ingestión de grandes cantidades puede causar salivación, náuseas, excitación inicial seguida de sosiego.

Primeros Auxilios: En caso de contacto con la piel, sacar la ropa contaminada y lavar las partes afectadas del cuerpo con abundante agua de la llave. En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua limpia durante 15 minutos, manteniendo los párpados bien abiertos; 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; llamar inmediatamente a un médico. Si el producto es inhalado, poner al paciente en un área con aire fresco y llamar a un médico. En caso de ingestión, administrar repetidamente carbón medicinal en abundante cantidad de agua. Obtener asistencia médica. Nunca dar nada por vía oral a personas inconscientes ni inducir vómitos.

Antídoto: No existe antídoto específico.

Tratamiento médico de emergencia: Aplicar tratamiento sintomático.

Ecotoxicidad: muy tóxico a peces y otros organismos acuáticos. Virtualmente no tóxico a las abejas. En general es de bajo impacto a insectos benéficos. Ligeramente tóxico para aves.

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 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 PERIODO INDICADO DE REINGRESO. LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.

Instrucciones para el Triple Lavado: Para realizar triple lavado de envases, adicionar agua hasta un cuarto del volumen del envase, tapar y agitar en todas direcciones, para finalmente disponer este enjuague dentro de la bomba de fumigación o el tanque de mezcla de los productos, repitiendo la acción tres veces.

En caso de INTOXICACIÓN llamar al fono: 22635 3800, Santiago, del Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile, atención las 24 hrs., convenio CITUC/AFIPA. El teléfono del importador es 22855 0048, Santiago, Chile.

NOTA AL COMPRADOR: Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa a consecuencia de su uso y almacenamiento. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, pero no asumimos los riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento. Además, garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se susrae de nuestro control directo.

MAVRIK® AQUAFLOW

INSECTICIDA SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

MAVRIK® AQUAFLOW es un insecticida piretroide que actúa por contacto e ingestión sobre insectos los cuales se indican en el cuadro de instrucciones de uso, en duraznos, nectarinos, ciruelos, cerezos, damascos, manzanos, perales, viñas, uva de mesa, nogales, frambuesas, melones, sandías, zapallos, ajos, cebolla y papa, pepino, ají, pimentón, tomate, brócoli, coliflor, repollo, espárrago y lechuga.

Además posee un efecto lateral de contacto sobre arañas de la familia de los Tetraniquidos (arañita roja europea y bimaculada), en frutales y cultivos indicados en esta etiqueta.

COMPOSICIÓN:

*Tau-Fluvalinato.....24% p/v (240 g/L)
Coformulantes, c.s.p.....100% p/v (1 L)

*Tau-fluvalinato es una mezcla racémica del par de diastereoisómeros: N-(2-cloro- α , α -trifluoro-p-tolil)-D-valinato de (RS)- α -ciano-3-fenoxibencilo

Lote Nº: Ver envase

Fecha Vencimiento: Ver envase

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº 1741

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

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

Contenido neto:L.

Fabricado por:
Adama Makhteshim Ltd.
P.O.BOX 60 Beer-Sheva 84100, Israel

Importa y Distribuye:
Adama Chile S.A.
Camino Catemito 2800, Lote A2
Santa Gabriela, Calera de Tango, Santiago - Chile



NOCIVO

INSTRUCCIONES DE USO

MAVRIK® AQUAFLOW, es un insecticida piretroide que controla insectos por contacto e ingestión, de acuerdo a lo señalado en el cuadro de instrucciones de uso de esta etiqueta. No afecta insectos polinizadores.

Además posee un efecto lateral sobre arañas pertenecientes a la familia de los Tetraniquidos (arañita roja europea y bimaculada).

Las dosis y usos recomendados se indican a continuación:

CULTIVOS	PLAGAS	DOSIS (cc/há)	OBSERVACIONES
Duraznero, Nectarino, Ciruelo, Cerezo, Guindo, Damasco, Almendro	Grafolita (<i>Cydia molesta</i>), Trips de California (<i>Frankliniella occidentalis</i>); Trips Negro de las Flores (<i>Frankliniella australis</i>), Pulgón Verde del Duraznero (<i>Myzus persicae</i>), Gusano de los penachos (<i>Orgyia antiqua</i>)	150 - 200	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares al follaje, usando un buen mojado para un máximo control. Realizar hasta 3 aplicaciones por temporada, con un intervalo de tiempo de 15 a 20 días. No aplicar en horas de calor. Mojado: 1200 - 1500 L/ha.
Manzano, Peral, Membrillero	Poilla de la manzana (<i>Cydia pomonella</i>), Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>), Eulias (<i>Proeuilia spp.</i>), Chape (<i>Caliroa cerasi</i>), Pulgón verde del duraznero (<i>Myzus persicae</i>), Gusano de los penachos (<i>Orgyia antiqua</i>)	150 - 200	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares al follaje, usando un buen mojado para un máximo control. Realizar hasta 3 aplicaciones por temporada con un intervalo de tiempo de 15 a 20 días. No aplicar en horas de calor. Mojado: 1500 - 2000 L/ha.
Viñas, Uva de mesa	Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>), Eulias (<i>Proeuilia spp.</i>)	150 - 180 - 200	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares al follaje, usando un buen mojado para un máximo control. Realizar hasta 3 aplicaciones por temporada con un intervalo de tiempo de 15 a 20 días. No aplicar en horas de calor. Mojado: 800 - 1300 L/ha.
Nogal	Poillitas (<i>Cydia pomonella</i> , <i>Cydia molesta</i>)	cc/ hL 10 - 20	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares al follaje usando un buen mojado para un máximo control. Realizar hasta 3 aplicaciones por temporada con un intervalo de tiempo de 15 a 20 días. No aplicar en horas de calor. Mojado: 1500 - 2500 L/ha.
Frambueso	Trips Negro de las Flores (<i>Frankliniella australis</i>), Trips de California (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	150 - 180	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares al follaje, usando un buen mojado para un máximo control. Realizar hasta 3 aplicaciones por temporada, con un intervalo de tiempo de 15 a 20 días. No aplicar en horas de calor. Mojado: 800 - 1200 L/ha.
Ajo, Cebolla, Papa, Melón, Sandía, Pepino, Zapallo, Ají, Pimentón, Tomate, Brócoli, Coliflor, Repollo, Espárrago, Lechuga	Pulgón Verde del Duraznero (<i>Myzus persicae</i>), Pulgón Verde del melón (<i>Aphis spiraeicola</i>), Pulgón Negro de la Alfalfa (<i>Aphis craccivora</i>), Pulgón Negro de la Papa (<i>Macrosiphum euphorbiae</i>); Pulgón de las Crucíferas (<i>Brevicoryne brassicae</i>); Pulgón del Haba (<i>Aphis fabae</i>); Cuncunilla de las hortalizas (<i>Rachiplusia un</i>)	150 - 200	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares al follaje, usando un buen mojado para un máximo control. Realizar hasta 3 aplicaciones por temporada, con un intervalo de tiempo de 15 a 20 días. No aplicar en horas de calor. Mojado: 400 - 600 L/ha.

Nota: El nivel de dosis a emplear (mayor o menor) estará sujeto al nivel de presión de la plaga al momento de la aplicación. No efectuar los tratamientos durante las horas de mayor calor. Hacer siempre aplicaciones al follaje.

Preparación de la Mezcla: Agregar agua al estanque del equipo aplicador hasta la mitad de su capacidad total, poner en marcha el agitador, agregar la cantidad requerida de MAVRIK® AQUAFLOW, continuar agitando mientras se completa el volumen total de agua del estanque y durante la aplicación. Usar las mezclas de pulverización dentro de pocas horas preparadas. Volver a agitar siempre antes de reanudar la aplicación.

Compatibilidad: En general MAVRIK® AQUAFLOW es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común.
Incompatibilidad: Incompatible con productos de reacción fuertemente alcalina como Caldo Bordelés. Es incompatible con Parathion. En caso de mezclar con Benomilo, MAVRIK® AQUAFLOW debe diluirse antes que Benomilo. Se recomienda efectuar pruebas para verificar compatibilidad y susceptibilidad varietal antes de aplicar.

Fitotoxicidad: MAVRIK® AQUAFLOW, es fitotóxico en la variedad de Ciruelos Autumn Grant. Si el producto es aplicado de acuerdo a lo indicado en esta etiqueta, no deberían existir problemas de fitotoxicidad.

Precaución de aplicación para las abejas: se recomienda realizar las aplicaciones de MAVRIK® AQUAFLOW temprano en la mañana o al final del día, de manera de evitar presencia de abejas en el huerto durante la aplicación. **RETIRAR COLMENAS DEL ÁREA A TRATAR PREVIO A LA APLICACIÓN.**

Periodos de Carencia: Duraznero, Nectarino, Ciruelo, Cerezo, Guindo, Damasco y Almendro (14 días); Manzano, Peral, Membrillero (30 días); Vides y Uva de Mesa (30 días); Nogal (30 días); Ajo, Cebolla, Papa (30 días); Melón, Sandía, Pepino, Zapallo (7 días); Frambuesa (30 días); Ají, Pimentón, Tomate, Brócoli, Repollo, Coliflor, Espárrago, Lechuga (30 días).

Tiempo de Reingreso: No reingresar al área tratada antes de 12 horas después de realizada la aplicación. El período de resguardo propuesto para el ingreso de animales a los sectores tratados es de 48 horas.

