Insecticida

Admiral® 10 EC

Concentrado Emulsionable (EC)

Insecticida con acción reguladora de crecimiento de los insectos. Inhibe la metamorfosis y emergencia de los insectos adultos, con supresión de los huevos puestos por adultos tratados, detallados en el cuadro de instrucciones

Composición	p/v
Piriproxifeno *	10% p/v
Coformulantes	90% p/v
* 4-fenoxifenil (RS) -2-(2-piridiloxi) propil eter	

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº 1.787

Contenido neto: 500 cc

Fecha de Vencimiento



R Marca Registrada

Importado y distribuido por Valent BioSciences Chile S.A. Avda. Kennedy 5735, Torre Poniente, oficina 1201 B Las Condes, Santiago, Chile Fono: 56 2 4321895 Fax: 56 2 432 1888

Precauciones y advertencias:

Grupo Químico: El ingrediente activo (Piriproxifeno), pertenece al grupo químico

- Conservar el producto en su envase de origen, en un lugar bajo llave.
- Al preparar la mezcla, use traje impermeable completo, mascarilla, antiparras,
- guantes impermeables y botas resistentes a sustancias químicas.

 Al aplicar la mezcla, use traje impermeable completo, máscara, mascarilla, antiparras, guantes impermeables y botas resistentes a
- · No fumar, comer o beber durante la manipulación y aplicación del producto. Lávese las manos después de usar el producto.
- Quítese la ropa contaminada inmediatamente, si el plaquicida ha penetrado hasta la piel. Tan pronto como sea posible, lávese y póngase ropa limpia.

Síntomas de intoxicación: Causa irritación de piel y ojos. No existen síntomas específicos de intoxicación.

INGESTIÓN: No induzca el vómito salvo que un centro de consultas toxicológicas o un médico lo indique. Beba lentamente un vaso de agua limpia. Obtenga atención médica si el malestar persiste.

INHĂLACIÓN: Traslade la persona afectada a una zona fresca, seca y aireada. Vigile la respiración. Si la persona no respira, dar

respiración artificial. Obtenga atención médica.
CONTACTO CON LOS OJOS: Manteniendo el ojo abierto, lave inmediatamente con agua corriente durante por lo menos 15 minutos. Obtenga atención médica.

CONTĂCTO CON LA PIEL: Quite las prendas contaminadas y lave la parte afectada con abundante aqua durante 15 minutos. Obtenga atención médica si persiste la irritación.

Tratamiento médico de emergencia: Realice tratamiento sintomático y de sostén. Daños a la mucosa pueden contraindicar el uso de lavado de estómago.

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA: TÓXICO A PECES Y FAUNA MARINA. NO TÓXICO PARA AVES Y ABEJAS.

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

EN CASO DE INTOXICACIÓN, MOSTRAR 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 CUALQUIER 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 DE CUMPLIDO EL PERÍODO DE REINGRESO.

LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁN EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD

Procedimiento de Triple Lavado: Adicione agua limpia al envase hasta ¼ de su capacidad, cierre el envase y agite durante 30 segundos, vaciar el enjuaque en el tangue de la pulverizadora y mantener el envase en posición de descarga por 30 segundos, repetir este procedimiento 3 veces.

Instrucciones de uso:
Admiral 10 EC es un insecticida, regulador de crecimiento, recomendado para el control de ninfas, los insectos, detallados en el cuadro de instrucciones de uso.

Disolver la cantidad requerida de Admiral 10 EC en el tanque del equipo de aplicación ya lleno hasta la mitad con agua y con agitador funcionando, luego completar con agua sin dejar de agitar. Aplicar con un equipo pulverizador o nebulizador convencional bien calibrado, teniendo cuidado de lograr un buen mojamiento del cultivo. No aplicar con viento fuerte ni con calor excesivo.

No repetir antes de los 14 días desde la última aplicación de Admiral 10 EC. Máximo 2 veces por temporada. Tiempo de reingreso: Para animales no corresponde debido a que los cultivos no son para consumo animal. Para personas 12 horas.El uso repetido de la misma clase de insecticida o insecticidas con el mismo modo de acción, puede resultar en el aumento de insectos resistentes. Para optimizar el manejo contra la resistencia se recomienda el uso alternativo de otros reguladores de crecimiento o insecticida de otra clase química. Fitotoxicidad: No presenta fitotoxicidad cuando es usado según la etiqueta. Incompatibilidad: Compatible con la mayoría de los pesticidas, excepto aquellos de reacción alcalina.

Nota del fabricante: Las recomendaciones de uso, así como la información de esta etiqueta, son el resultado de rigurosos y amplios

estudios y pruebas. Sin embargo numerosos factores más allá de nuestro control (preparación de las mezclas, condiciones climáticas, equipos de pulverización, etc), pueden afectar el uso. La compañía garantiza la formulación, composición y contenido. La responsabilidad sobre daños producidos por un mal uso del producto o por aplicaciones diferentes a las recomendadas en la etiqueta, es de absoluta responsabilidad del usuario.

Centro de Información Toxicológica: CITUC (Convenio CITUC/AFIPA): (2) 635-3800 RITA/MINSAL: (2) 661-9414 / 777 1994 Teléfono de emergencia (2) 432 -1895









Insecticida

Admiral® 10 EC

Concentrado Emulsionable (EC)

Insecticida con acción reguladora de crecimiento de los insectos. Inhibe la metamorfosis y emergencia de los insectos adultos, con supresión de los huevos puestos por adultos tratados, detallados en el cuadro de instrucciones

Composición	p/v
Piriproxifeno *	10% p/v
Coformulantes	90% p/v
* 4-fenoxifenil (RS) -2-(2-piridiloxi) propil eter	

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº 1.787

Contenido neto: 500 cc

Lote:

Fecha de Vencimiento



Valent BioSciences Chile S.A.
Avda. Kennedy 5735, Torre Poniente, oficina 1201 B
Las Condes, Santiago, Chile
Fono: 56 2 4321895

Fax: 56 2 432 1888

Importado y distribuido por

CULTIVO EN	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Duraznos, Nectarinos Ciruelos, Cerezos, Manzanos, Perales	Escama de San José Diaspidiotus Pemiciosus	50-70 cc/100 L (1,0-1,5 L/ha)	Para el control de los estados invernales, aplicar a salidas de invierno dos semanas antes del primer vuelo de los machos. Para la primera y siguientes generaciones, aplicar al observar los primeros estados móviles. Usar volúmenes de agua, entre 2000-3000 L/ha.
Manzanos, Perales	Polilla de la Manzana Cydia pomonella	30-60 cc/100 L (1,5 L/ha)	Aplicar 100 días grados después del periodo máximo de captura de grafolita o cydia dependiendo cual sea el caso. La dosis baja está dirigida solo a polilla, pero para control conjunto de escama se requiere la dosis más alta. Usar volúmenes de agua, entre 2000-3000 L/ha.
Limones, Naranjos, Mandarinos, Pomelos	Mosquita Blanca de los Cítricos Aleurothrixus floccosus	30-50 cc/100 L (1,5-2,0 L/ha)	Aplicar al aparecer la primera actividad de los insectos, sobre huevos y estados móviles. Usar volumen de agua entre 3.000 y 5.000 L/ha.
	Conchela Negra del Olivo Saissetia oleae	30-50 cc/100 L (1,5-2,0 L/ha)	Aplicar sobre los pirmeros estados móviles observados. Usar volumen de agua entre 3.000 y 5.000 L/ha. (Diciembre - Enero)
Perales	Psílido del Peral Cacopsylla bidens	50-70 cc/100 L (1,0-1,5 L/ha)	Hacer una o dos aplicaciones desde salida de invierno hasta caída de pétalc (la 2º). Dosis más alta en la primera aplicación. Se requiere de una buena cobertura. Usar volúmenes de agua, entre 2000-3000 L/ha.
Tomates	Mosquita Blanca de los Invernaderos Trialeurodes vaporariorum	75-100 cc/100 L (1,2 L/ha)	Aplicar al aparecer la primera actividad de los insectos, sobre los primeros estados móviles y huevos. Adaptar el mojamiento al desarrollo del cultivo. Usar volúmenes de agua, entre 400-1000 L/ha.

Cultivos	Carencias
Limones, Naranjos, Mandarinos, Pomelos	7 días
Manzanos, Perales	35 días
Duraznos, Nectarinos, Cerezos	21 días
Ciruelos	70 días
Tomates	14 días









