PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo Químico: lambda cihalotrina pertenece al grupo químico de los Piretroides

No comer, ni beber o fumar durante su aplicación y manipulación. Evitar la ingestión, inhalación y contacto con la piel. Durante la manipulación usar delantal impermeable, máscara con filtro, guantes, botas y antiparras. Durante la aplicación usar de protección, traje impermeable, mascara con filtro, antiparras, 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 o piensos. 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. A la dosis de aplicación recomendada, Lambda Cihalotrina 50 EC es altamente tóxico para abejas, extremadamente tóxico para peces y prácticamente no tóxico para aves.

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 se debe repetir tres veces. Los envases deben perforarse e inutilizarse.

Síntomas de Intoxicación: Lambda Cihalotrina 50 EC puede ser peligroso si es inhalado, ingerido o absorbido a través de la piel. Por inhalación se podría producir irritación de todo el sistema respiratorio. Por contacto con la piel puede producir adormecimiento, picazón, hormigueo e irritación de la piel. Por contacto con los ojos puede producir dolor, ardor e irritación local. Por ingestión puede producir dolor abdominal, nauseas, vómitos y diarrea.

Antídoto: no existe antídoto específico.

Primeros auxilios: en caso de inhalación: trasladar al afectado al aire fresco. Si el afectado no respira, dar respiración artificial. Trasladar al afectado a un centro asistencial inmediatamente. Lleve la etiqueta o envase. En caso de ingestión: No inducir al vómito. Nunca dar por la boca a una persona inconsciente. Lavar la boca con grandes cantidades de agua. Trasladar al afectado a un centro asistencial inmediatamente. Lleve la etiqueta o envase. En caso de contacto con la piel: Sacar las ropas contaminadas y lavar la zona afectada con agua y jabón incluyendo el pelo y las uñas, seguido de un enjuague con agua tibia. Si se presenta alguna irritación y/o dolor en la piel, consultar a un médico. En caso de contacto con los ojos: Retirar lentes de contacto óptico o cosmético; lavar los ojos con abundante agua limpia por 10 o 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Trasladar al afectado a un centro asistencial y consultar con un oftalmólogo. Lleve la etiqueta o envase.

Información para el médico tratante: el ingrediente activo de este producto pertenece al grupo químico Piretroide. Intoxicación por ingestión: este producto contiene un solvente aromático, por lo que se debe tener especial cuidado al hacer lavado gástrico por que se corre el riesgo de aspiración pulmonar. No inducir al vómito. Despejar las vías aéreas. De ser posible, realizar aspiración gástrica y lavado gástrico con solución salina isotónica, siempre y cuando el paciente se encuentre vigil y sin pérdida de conciencia. Administrar carbón activado (dosis adulto: 50-100 g; dosis niños: 1 - 2 kg de peso. Dosis repetidas). En caso de presentar convulsiones, administrar una benzodiacepina (lorazepam o diazepan). Dosis de lorazepam en adulto: 2 - 4 mg I.V.; dosis niños; 0.05 - 0.10 mg/Kg I.V. La dosis de diazapam en adultos es 10 mg I.V y para niños es 2.5 mg I.V. Monitorar signos vitales por lo menos 24 horas.

Intoxicación por contacto con la piel: cuando se presente sensibilización o irritación cutánea, administrar corticoides I.V. como Hidrocortisona (dosis adultos: 500 mg/Kg cada 4 - 6 horas; dosis niños: 50 a 100 mg/Kg). Este producto puede producir parestesia en la piel luego del contacto, el cual es transitorio y puede durar hasta 24 horas.

Intoxicación por inhalación: este producto contiene un solvente aromático. Si el paciente no respira, dar oxígeno. Si existe obstrucción respiratoria, administrar Hidrocortisona I.V

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

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

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

NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO

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

GUARDAR EN UN LUGAR FRESCO Y SECO

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

TOXICO PARA ABEJAS. EN FLORACION RETIRAR LAS COLMENAS PREVIO A LA APLICACIÓN

En caso de intoxicación llamar : Centro Atención Toxicológica UC:56 2 2635 3800 (24 horas) Agrospec S.A.: 56 2 2836 8000

LAMBDA CIHALOTRINA 50 EC

Concentrado Emulsionable (EC)

Lambda Cihalotrina 50 EC es un piretroide sintético con actividad insecticida de contacto e ingestión, no sistémico, con efecto de repelencia y antialimentario. Posee buen efecto de choque y persistencia que actúa sobre una amplia gama de insectos como lepidópteros, hemípteros y otros de importancia agrícola, de acuerdo a lo indicado en las Instrucciones de Uso de esta etiqueta.

COMPOSICIÓN:

Ingrediente Activo:

Lambda-cihalotrina* Coformulantes c.s.p. 5% (50 g/L) 100% (1 L)

* Lambda-cihalotrina es una mezcla de: (Z)-(1R)-cis-(αS)-cihalotrina** 50% (Z)-(1S)-cis-(αR)-cihalotrina*** 50%

(Z)-(1R,3R)-3-(2-cloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de (S)-α-ciano-3-fenoxibencilo *(Z)-(1S,3S)-3-(2-cloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de (R)-α-ciano-3-fenoxibencilo

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº 1836

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Lote No:

Cont. Neto:

Fecha Venc.:

Fabricado y Distribuido por:



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

INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO









INSTRUCCIONES DE USO

Descripción: Lambda Cihalotrina 50 EC es un piretroide sintético con actividad insecticida de contacto e ingestión, no sistémico, con efecto de repelencia y antialimentario. Posee buen efecto de repelencia y antialimentario. Posee buen efecto de repelencia y antialimentario. Cuadro de Instrucciones de Uso para aplicaciones terrestres:

Cultivo	para aplicaciones terrestres: Plaga	Dosis (L/ha)	Observaciones	Carencias (días)
Vides	Enrollador de los frutales Trips europeo de la vid	0,2 - 0,25	Aplicar al observar los primeros ejemplares sobre las hojas. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 3. Intervalo entre aplicaciones: 20 días. Mojamiento sugerido: 1.000 - 2.000 L/ha. (volumen mínimo parronal: 1.500 L/ha; volumen mínimo espaldera: 1.000 L/ha).	4
Arándano, Cranberry, Frambuesa, Frutilla, Mora,	Cabrito, Gusano cortador de las chacras, Cuncunilla de las hortalizas, Cuncunilla granulosa, Gorgojo de la frutilla, Gusano de los penachos, Langostino de la frambuesa Minador	0,15 - 0,25	Aplicar al observar los primeros ejemplares sobre las hojas, de acuerdo a monitoreo. Repetir en caso de reinfestación. Aplicaciones por temporada: 3 máx.	7
Zarzaparrilla Cerezo, Ciruelo, Damasco, Durazno, Nectarino	de las chacras, Pulgón negro de la alfalfa, Pulgón de la frutilla Chape del cerezo, Enrollador de los frutales, Gusano de los penachos. Polilla del algarrobo.	0,2 - 0,25	Mojamiento sugerido: 1.000 L/ha. Aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo de la plaga, al observar los primeros ejemplares. Contra polillas aplicar de acuerdo a lo que indiquen las trampas de feromonas. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 3. Intervalo entre aplicaciones: 20 días.	Cerezo, Ciruelo, Nectarino: 3 Durazno: 7
	Polilla oriental de la fruta, Pulgón verde del duraznero		Mojamiento sugerido: 1.500 - 2.000 L/ha.	Damasco: 5
Cerezo	Drosophila suzukii	20 cc/100L	Aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo de la plaga, desde estado fenológico de pinta a cosecha con una frecuencia de 7 días entre aplicaciones. Utilizar mojamiento que mantengan la mínima concentración y logren un cubrimiento adecuado: 500 L/ha en huertos en formación y entre 1.500 a 2.000 L/ha en huertos adultos. Aplicaciones por temporada: 4 máx. Mojamiento sugerido: 1.500 - 2.000 L/ha.	3
Manzana, Membrillo, Pera	Enrollador de los frutales, Gusano de los penachos, Polilla del algarrobo, Polilla de la manzana, Polilla oriental de la fruta	0,4 - 1	Aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo de trampas de feromonas o al observar el movimiento de las primeras larvas, preferentemente aplicar dirigido a la primera generación de insectos. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 3. Intervalo entre aplicaciones: 20 días. Mojamiento sugerido: 1.500 - 2.500 L/ha.	Manzano: 5 Pera: 7 Membrillo: 15
Granado	Cuncunilla chilena de la mazorca, Cuncunilla de las hortalizas, Gusano cortador de las chacras, Pulgón negro de la alfalfa, Pulgón verde del duraznero		Aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo de la plaga, al observar los primeros ejemplares. Contra polillas aplicar de acuerdo a lo que indiquen las trampas de feromonas. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 3. Intervalo entre aplicaciones: 20 días. Mojamiento sugerido: 1.500 - 2.000 L/ha.	40
Kiwi	Enrollador de los frutales		Aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo de la plaga, al observar los primeros ejemplares. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 3. Intervalo entre aplicaciones: 20 días. Mojamiento sugerido: 1.500 - 2.500 L/ha.	40
Nogal	Polilla del algarrobo, Polilla de la manzana, Polilla oriental de la fruta	0,6 - 0,7	Aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo de trampas de feromonas, dirigido principalmente a la primera generación de insectos. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 3. Intervalo entre aplicaciones: 20 días. Mojamiento sugerido: 3.000 - 3.500 L/ha.	14
Avellano europeo	Burrito del frambueso (Aegorhinus superciliosus)	20 - 30 cc/100 L de agua	Aplicar al observar los primeros adultos y repetir si es necesario a los 15 días. Utilizar un volumen de agua de acuerdo al desarrollo del cultivo. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 2 Mojamiento sugerido: 1.500 - 2.000 L/ha.	14
Ajo, Cebolla	Cuncunilla negra de las chacras, Langostino, Minador de las chacras, Pulgón de la haba, Trips de la cebolla	0,15 - 0,2	Aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo de la plaga, al observar los primeros ejemplares. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 3. Intervalo entre aplicaciones: 20 días. Mojamiento sugerido: 600 L/ha.	3
Tomate	Polilla del tomate	0,2 - 0,3	Para polilla del tomate, aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo con feromonas. Para cuncunillas y gusanos, aplicar al observar los primeros ejemplares. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. Aplicaciones por temporada: 3. Intervalo entre aplicaciones: 14 días. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Mojamiento sugerido: 600 L/ha.	3 Acelga, Achicoria, Apio, Betarraga, Brócoli,
	Cuncunilla de las hortalizas, Gusano del choclo	0,15 - 0,2		
Acelga, Achicoria, Ají, Alcachofa, Apio, Betarraga, Brocoli, Coliflor, Espárrago, Espinaca, Lechuga, Melon, Pépino, Pimiento, Repollo, Sandía, Zanahoria, Zapallo	Cuncunilla, Cuncunilla de las hortalizas, Cuncunilla verde del frejol, Gusano cortador de las chacras, Gusano del choclo, Langostino, Mariposa de la col, Minador de las chacras, Polilla de la col, Pulgón de la haba, Pulgón del melón, Pulgón negro de la alfalfa, Pulgón verde del duraznero, Trips de la cebolla	0,15 - 0,2	Aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo de la plaga, con una densidad crítica de insectos. Aplicaciones por temporada: 3. Intervalo entre aplicaciones: 20 días. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Mojamiento sugerido: 600 L/ha.	Coliflor, Espinaca, Pepino, Repollo, Ají, Pimiento Espárrago, Melón, Sandía, Zanahoria, Zapallo: 7 Lechuga:1 Alcachofa: 12
Arveja, Haba, Garbanzo, Lenteja, Poroto	Langostino del frejol, Polilla del frejol, Pulgón de la haba, Pulgón negro de la alfalfa, Trips de la cebolla	0,15 - 0,2	Aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo, al aparecer los primeros insectos. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. Aplicaciones por temporada; 3. Intervalo entre aplicaciones: 20 días. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Mojamiento sugerido: 600 L/ha.	7
Papa, Raps, Remolacha, Trigo	Cuncunilla de las hortalizas, Cuncunilla verde del frejol, Langostino de la remolacha, Pilme de la papa, Pulgón verde del duraznero	0,15 - 0,2	Aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo, al aparecer los primeros insectos. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. Aplicaciones por temporada: 3. Intervalo entre aplicaciones: 20 días. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Mojamiento sugerido: 600 L/ha.	3
Maíz	Cuncunilla de las hortalizas, Cuncunilla granulosa, Cuncunilla subterranea, Gusano cortador de las chacras, Gusano del maíz	0,3 - 0,5	Aplicar al inicio de emergencia del cultivo, con buen cubrimiento. Repetir la aplicación con el 100% de emergencia. Reducir la dosis de producto proporcionalmente al ancho de la banda de aplicación. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Mojamiento sugerido: 600 L/ha	3
	Gusano del choclo	0,2 - 0,25	Aplicar con 5% de estilos, realizar una segunda aplicación a los cinco días después y la tercera aplicación a los siete días después de la segunda. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 3 máx. Mojamiento sugerido: 600 L/ha	
Pino	Polilla del brote del pino	0,125 - 0,15	Aplicar de acuerdo a monitoreo, al detectar 20-30% de emergencia de adultos. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 3. Intervalo entre aplicaciones: 20 días. Mojamiento sugerido: 1.500 L/ha	No aplica
Praderas (alfalfa, lotera, vicia, trébol, ballica, pasto ovillo, pasto miel, bromo, festuca, avena)	Cuncunilla negra		Aplicar con una altura máxima de 5 a 10 cm. Aplicar temprano en la temporada con larvas de 0,5 a 1 cm de largo sobre praderas talajeadas o después de un corte. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 3 máx. Mojamiento sugerido: 500 L/ha	5
Palto	Trips del palto	10 cc/100 L de agua (mínimo 300 cc/ha)	Aplicar al observar los primeros ejemplares sobre las hojas. Realizar una buena distribución del producto, sobre todo en partes bajas e internas del árbol, con un volumen de aplicación de ácuerdo al desarrollo del cultivo. Aplicaciones por temporada: 4 máx. Intervalo de aplicaciones: entre 10 a 20 días. Para mojamientos superiores a 3.000 L /ha, respetar concentración de aplicación.	14
Cuadro de Instrucciones de Us	so para aplicaciones aéreas:		The mojemic new depended a 0.000 E ma, respectal confectivation as a prication.	
Raps, Remolacha, Trigo	Cuncunilla de las hortalizas, Cuncunilla verde del frejol, Langostino de la remolacha, Pilme de la papa, Pulgón verde del duraznero	0,15 - 0,2	Aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo, al observar los primeros ejemplares. Aplicaciones por temporada: 3. Intervalo entre aplicaciones: 20 días. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Mojamiento sugerido: 40 L/ha	3
Maíz	Cuncunilla de las hortalizas, Cuncunilla granulosa, Cuncunilla subterránea, Gusano cortador de las chacras, Gusano del maíz	0,3 - 0,5	Aplicar al inicio de emergencia del cultivo, dirigido a las hileras de las plantas, con buen cubrimiento, preferentemente al atardecer. Repetir la aplicación con 50% de plantas emergidas y si es necesario con el 100% de emergencia. Reducir la dosis de producto proporcionalmente al ancho de la banda de aplicación. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Mojamiento sugerido: 40 L/ha	3
	Gusano del choclo	0,2 - 0,25	Aplicar con 5% de estilos, realizar una segunda aplicación a los cinco días después y la tercera aplicación a los siete días después de la segunda. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 3 máx. Mojamiento sugerido: 40 L/ha	
Pino	Polilla del brote del pino	0,125 - 0,15	Aplicar de acuerdo a monitoreo, al detectar 20 - 30% de emergencia de adultos. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 3 máx. Aplicación de ultra bajo volumen: 3 L/ha	No aplica
Praderas (alfalfa, lotera, vicia, trébol, ballica, pasto ovillo, pasto miel, bromo, festuca, avena)	Cuncunilla negra	0,15 - 0,2	Aplicar con una altura máxima de 5 a 10 cm. Aplicar temprano en la temporada con larvas de 0,5 a 1 cm de largo sobre praderas talajeadas o después de un corte. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 3 máx. Mojamiento sugerido: 40 L/ha	5
Vides	Enrollador de los frutales	0,2 - 0,25	Aplicar con una altura maxima de 5 a 10 cm. Aplicar temprano en la temporada con larvas de 0,5 a 1 cm de largo sobre praderas talajeadas o despues de un corte. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 3 máx. Mojamiento sugerido: 40 L/ha Aplicar al observar los primeros ejemplares sobre las hojas. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una lata presión de ataque de la plaga. Aplicaciones por temporada: 3. Intervalo entre aplicaciones: 20 días. Mojamiento sugerido: 60 L/ha.	4
Nogal	Polilla del algarrobo, Polilla de la manzana, Polilla oriental de la fruta	0,6 - 0,7	Aplicar de acuerdo a sistema de monitoreo de trampa de feromonas, dirigido principalmente a la primera generación de insectos. Realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de la plaga. Aplicaciones por temporada: 3. Intervalo entre aplicaciones: 20 días. Mojamiento sugerido: 60 L/ha.	14
Palto	Trips del palto	0,3	Aplicar al observar los primeros ejemplares sobre las hojas. Realizar una buena distribución del producto. Aplicaciones por temporada: 4 máx. Intervalo de aplicaciones: entre 10 a 20 días. Mojamiento sugerido: 60 L/ha.	14
1 dito			Aplicar al observar los primeros adultos y repetir si es necesario a los 15 días. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta	

Ambito de aplicación: campo.
Equipo de aplicación: campo.
Equipo de aplicación: campo.
Equipo de aplicación: para cada una de las aplicaciones, agregar Lambda Cihalotrina 50 EC a través del filtro del estanque de aplicación a medio llenar, luego completar el estanque y aplicar. Tanto el llenado del estanque, como la aplicación se deben realizar con el agitador en funcionamiento en forma 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. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga.
Precauciones: las aplicaciones se vienas y vol terrestres deben realizarse con equipos de aspersión o nebulizadores de altro o bajo volumen, manteniendo las dosis por hectárea. Se recomienda alternar aplicaciones con otros insecticidas de distinto grupo químico, para no generar poblaciones resistentes o menos sensibles.
Para una aplicación segura y eficaz del producto, no aplicar con viento excesivo de más de 8 km/hr y no aplicar con altas temperaturas (mayor a 28°C).
Fitotoxicidad: no es fitotóxico en las especies recomendadas, si se utiliza de acuerdo a la forma y dosis que se indican.
Compatibilidad: compatibilidad: compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común, excepto aquellos de reacción alcalina. En caso de mezclas no conocidas, se recomienda realizar pruebas de compatibilidad.
Incompatibilidad: no aplicar en mezclas, ni en aplicaciones consecutivas con productos de reacción alcalina o fuertemente oxidantes.
Incompatibilidad: no aplicar en mezclas, ni en aplicaciones consecutivas con productos de reacción alcalina o fuertemente oxidantes.
Incompatibilidad: no aplicar en mezclas, ni en aplicaciones consecutivas con productos de reacción alcalina o fuertemente oxidantes.
Incompatibilidad: no aplicar en mezclas, ni en aplicaciones consecutivas con productos de reacción alcalina o fuertemente oxidantes.
Nota del fabricante: el fabricante certifica



