



AVALANCH®

Insecticida agrícola

Concentrado emulsionable.

Producto registrado: **REG. RSCO-INAC-0174-X0019-009-1.87**

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
INGREDIENTE ACTIVO: ABAMECTINA: Mezcla de Avermectina B1a y Avermectina B1b (conteniendo no menos de 80% de Avermectina B1a y no más de 20% de Avermectina B1b) (Equivalente a 18 g de i.a./L a 20 °C)	1.87
INGREDIENTES INERTES: Surfactante, emulsificante, antioxidante, solvente, impurezas y compuestos relacionados.	98.13
TOTAL	100.00



TÓXICO SI SE INHALA

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: **3, PELIGRO. BANDA AMARILLA.**

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

INSTRUCCIONES DE USO.
SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN.

AVALANCH® es un insecticida con actividad traslaminar se recomienda para el control de las plagas indicadas en el siguiente cuadro

CULTIVO	PLAGA	DOSIS L/ha	INTERVALO DE SEGURIDAD (Días)*
Apio ¹	Araña roja (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>)	1.25	7
Aguacate ²	Araña roja (<i>Oligonychus perseae</i>)	50-150 ml/100 L de agua	14
	Araña roja del aguacatero (<i>Oligonychus punicae</i>)	0.50 – 1.0	
Algodón ²	Araña roja (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>) Minador de la hoja (<i>Liriomyza</i> sp.)	0.50-1.2	20
Berenjena ²	Minador serpentina del chile (<i>Liriomyza munda</i>) Araña de dos manchas (<i>Tetranychus urticae</i>)	0.50-1.25	3
Calabaza ²	Minador de la hoja (<i>Liriomyza sativae</i>),	0.50-1.0	7
Calabacita ²	Minador serpentina del chile (<i>Liriomyza munda</i>)	0.50-1.25	7
	Minador de la hoja (<i>Liriomyza sativae</i>)	0.50-1.0	
	Minador de la hoja (<i>Liriomyza</i> sp)		

Corporativo San Jerónimo

Periférico Sur No. 3325. Piso 3, San Jerónimo Lídice.
C.P.10200. La Magdalena Contreras. Ciudad de México, México.
Tel.: 01 (55) 5089 1500 al 59 / 01 800 0211 568

Planta Lerma

Carretera México - Toluca km 52.5,
Col. Parque Industrial Lerma, Lerma Edo. de México.
C.P. 52000. Tel.: 01 (728) 285 1867 / 01 (728) 285 1623

Planta Puebla

Km. 5, Carretera Las Bocas S/N
Izúcar de Matamoros, Puebla. C.P. 74400.
Tel.: 01 (243) 432 6256 / 01 (243) 432 6271

DRAGON®

www.dragon.com.mx



Clavel ²	Minador de la hoja (<i>Liriomyza</i> sp) Araña roja (<i>Tetranychus cinnabarinus</i> , <i>Tetranychus urticae</i>) Araña ciclamina (<i>Steneotarsonemus pallidus</i>)	25-50 ml/10 L de Agua	SL
Crisantemo ²	Minador serpentina del chile (<i>Liriomyza munda</i>)	500-1000 ml/ha	SL
	Minador de la hoja (<i>Liriomyza huidobrensis</i>)	100 ml/100 L de agua	
	Araña de dos manchas (<i>Tetranychus urticae</i>) Araña ciclamina (<i>Steneotarsonemus pallidus</i>) Araña roja (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>)	25-50 ml/10 L de agua	
Chile ²	Minador serpentina del chile (<i>Liriomyza munda</i>)	0.50-1.25	3
	Araña roja (<i>Tetranychus urticae</i>) Minador de la hoja (<i>Liriomyza trifolii</i> , <i>Liriomyza</i> sp.)	0.50-1.0	
	Piojillo de la papa (<i>Bactericera cockerelli</i>) Ácaro blanco (<i>Polyphagotarsonemus latus</i>)	0.75-1.0	
Chile Bell ²	Minador de la hoja (<i>Liriomyza</i> sp.) Ácaro blanco (<i>Polyphagotarsonemus latus</i>)	0.30-1.0	3
Fresa ²	Araña de dos manchas (<i>Tetranychus urticae</i>)	0.50-1.25	14
Gerbera ²	Minador de la hoja (<i>Liriomyza</i> sp.) Araña de dos manchas (<i>Tetranychus urticae</i>) Araña roja (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>) Araña ciclamina (<i>Steneotarsonemus pallidus</i>)	25-50 ml/10 L de agua	SL
Jitomate ²	Minador de la hoja (<i>Liriomyza sativae</i> , <i>Liriomyza trifolii</i>) Gusano alfiler del tomate (<i>Keyferia lycopersicella</i>) Araña de dos manchas (<i>Tetranychus urticae</i>) Piojillo de la papa (<i>Bactericera cockerelli</i>)	0.50-1.0	10
	Araña roja (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>)	0.30-1.2	
	Minador de la hoja (<i>Liriomyza</i> sp) Acaro blanco (<i>Polyphagotarsonemus latus</i>)	0.30-1.0	
	Minador serpentina del Chile (<i>Liriomyza munda</i>)	1.0-1.5	
Lima ³	Araña roja de los cítricos (<i>Panonychus citri</i>) Arador o negrilla de la naranja (<i>Phyllocoptruta oleivora</i>)	0.50-1.5	7
Limonero ³	Arador o negrilla de la naranja (<i>Phyllocoptruta oleivora</i>)	0.50-1.5	7
Mandarino ³	Araña roja de los cítricos (<i>Panonychus citri</i>) Arador o negrilla de la naranja (<i>Phyllocoptruta oleivora</i>)	0.50-1.5	7
Manzano ²	Araña de dos manchas (<i>Tetranychus urticae</i>)	0.50-1.0	28
Melón ²	Minador de la hoja (<i>Liriomyza sativae</i> , <i>Liriomyza</i> sp.)	0.50-1.0	7
	Minador serpentina del chile (<i>Liriomyza munda</i>)	0.50-1.25	
Naranja ³	Arador o negrilla de la naranja (<i>Phyllocoptruta oleivora</i>) Araña roja de los cítricos (<i>Panonychus citri</i>)	0.50-1.5	7
Papa ²	Araña roja (<i>Tetranychus urticae</i>) Minador de la hoja (<i>Liriomyza trifolii</i>)	0.50-1.0	3
	Minador de la hoja (<i>Liriomyza</i> sp.)	0.30-1.0	
	Minador serpentina del chile (<i>Liriomyza munda</i>)	0.50-1.25	
	Piojillo de la papa (<i>Bactericera cockerelli</i>)	0.50-0.75	
Pepino ²	Minador de la hoja (<i>Liriomyza</i> sp.)	0.45-0.60	7
	Minador serpentina del Chile (<i>Liriomyza munda</i>)	0.50-1.25	
Peral ²	Araña de dos manchas (<i>Tetranychus urticae</i>)	0.50-1.0	28

Corporativo San Jerónimo

Periférico Sur No. 3325. Piso 3, San Jerónimo Lídice.
C.P. 10200. La Magdalena Contreras. Ciudad de México, México.
Tel.: 01 (55) 5089 1500 al 59 / 01 800 0211 568

Planta Lerma

Carretera México - Toluca km 52.5,
Col. Parque Industrial Lerma, Lerma Edo. de México.
C.P. 52000. Tel.: 01 (728) 285 1867 / 01 (728) 285 1623

Planta Puebla

Km. 5, Carretera Las Bocas S/N
Izúcar de Matamoros, Puebla. C.P. 74400.
Tel.: 01 (243) 432 6256 / 01 (243) 432 6271

DRAGON[®]

www.dragon.com.mx



	Araña roja europea (<i>Panonychus ulmi</i>)	0.75-1.0	
Rosal ²	Araña roja (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>) Araña de dos manchas (<i>Tetranychus urticae</i>) Araña ciclamina (<i>Steneotarsonemus pallidus</i>) Minador de la hoja (<i>Liriomyza</i> sp)	25-50 ml/10 L de agua	SL
Sandía ²	Minador serpentina del chile (<i>Liriomyza munda</i>)	0.50-1.25	3
	Minador de la hoja (<i>Liriomyza</i> sp)	0.50-1.0	
Tomate de cáscara ²	Araña de dos Manchas (<i>Tetranychus urticae</i>) Minador serpentina del Chile (<i>Liriomyza munda</i>)	0.50-1.25	3
Toronjo ²	Arador o negrilla de la naranja (<i>Phyllocoptruta oleivora</i>)	0.50-1.5	7

* (): **Intervalo de seguridad:** Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha y SL= Sin Límite.

OBSERVACIONES:

- ¹ Realizar una aplicación al follaje; volumen de aplicación 400-500 L de agua /ha.
- ² Realizar las aplicaciones dirigidas al follaje.
- ³ Realizar las aplicaciones dirigidas al follaje con un volumen de 1000 L de agua/ha

LMR (Límite Máximo de Residuos):

CULTIVO	LMR (mg/kg)	FUENTE
Apio	0.10	EPA*
Aguacate	0.020	EPA
Algodón	1.0	EPA
Berenjena	0.020	EPA
Calabaza	0.005	EPA
Calabacita	0.005	EPA
Clavel	N/A*	
Crisantemo	N/A	
Chile	0.020	EPA
Chile Bell	0.020	EPA
Fresa	0.05	EPA
Gerbera	N/A**	
Jitomate	0.020	EPA
Lima	0.10	EPA
Limonero	0.10	EPA
Mandarino	0.10	EPA
Manzano	0.020	EPA
Melón	0.005	EPA
Naranja	0.10	EPA
Papa	0.01	EPA
Pepino	0.005	EPA
Peral	0.02	EPA
Rosal	N/A	

Corporativo San Jerónimo

Periférico Sur No. 3325. Piso 3, San Jerónimo Lídice.
C.P.10200. La Magdalena Contreras. Ciudad de México, México.
Tel.: 01 (55) 5089 1500 al 59 / 01 800 0211 568

Planta Lerma

Carretera México - Toluca km 52.5,
Col. Parque Industrial Lerma, Lerma Edo. de México.
C.P. 52000. Tel.: 01 (728) 285 1867 / 01 (728) 285 1623

Planta Puebla

Km. 5, Carretera Las Bocas S/N
Izúcar de Matamoros, Puebla. C.P. 74400.
Tel.: 01 (243) 432 6256 / 01 (243) 432 6271





Sandía	0.002	EPA
Tomate de cáscara	0.020	EPA
Toronjo	0.10	EPA

* Environmental Protection Agency **N/A: no aplica

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO. Con el equipo de protección puesto, llene con agua la mitad del tanque (tambo) o depósito de la aspersora. Destape el frasco con cuidado. Haga una pre-mezcla con la cantidad del producto necesario y poca agua. Agite perfectamente y agregue dicha pre-mezcla al tanque o depósito de la aspersora, complete con agua hasta su capacidad, agitando continuamente. Aplique inmediatamente.

CONTRAINDICACIONES. No se debe aplicar en horas de calor intenso ni cuando la velocidad del viento sea mayor de 15 km/hr.

FITOTOXICIDAD: Este producto no es fitotóxico en los cultivos y a las dosis recomendadas bajo las anteriores Instrucciones de uso.

INCOMPATIBILIDAD. No se recomienda **AVALANCH®** en mezclas de tanque. Si desea mezclar, la mezcla se hará con productos registrados en el cultivo recomendado en esta etiqueta, sin embargo, es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación

“MANEJO DE RESISTENCIA”: “PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.

Corporativo San Jerónimo

Periférico Sur No. 3325. Piso 3, San Jerónimo Lídice.
C.P.10200. La Magdalena Contreras. Ciudad de México, México.
Tel.: 01 (55) 5089 1500 al 59 / 01 800 0211 568

Planta Lerma

Carretera México - Toluca km 52.5,
Col. Parque Industrial Lerma, Lerma Edo. de México.
C.P. 52000. Tel.: 01 (728) 285 1867 / 01 (728) 285 1623

Planta Puebla

Km. 5, Carretera Las Bocas S/N
Izúcar de Matamoros, Puebla. C.P. 74400.
Tel.: 01 (243) 432 6256 / 01 (243) 432 6271

DRAGON®

www.dragon.com.mx