

INSECTICIDA ACARICIDA

ABAMECTINA AGRO



CONCENTRADO EMULSIONABLE

COMPOSICION

abamectina: 1.8 gr
 inertes: c.s.p. 100 ml

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
 Inscrito en SENASA bajo el N° 34.955



FABRICADO POR:
A.C.A. Coop. Ltda.
 Av Eduardo Madero 942 - 5° Piso
 (1106) Buenos Aires - Argentina
 Tel.: (54-11) 4310-1363/64/65
 Fax: (54-11) 4313-7571
 insumos@acacoop.com.ar
 www.acacoop.com.ar

Lote N°:
Fecha de Vencimiento:
Industria Argentina
Cont. Neto: 5 Litros
INFLAMABLE DE 3ra. CATEGORIA



NOCIVO

- PRECAUCIONES**
- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS
 - NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS
 - INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS
 - EN CASO DE INTOXICACION LLEVE ESTA ETIQUETA AL MEDICO

PRECAUCIONES GENERALES: Evitar el contacto con la piel y los ojos. Durante su aplicación no comer, beber o fumar. Después de la misma lavarse las manos y partes del cuerpo expuestas al producto con agua y jabón. No contaminar agua, comida o alimentos en el almacenaje o transporte. Usar lentes protectores para la vista, ropa de mangas largas, guantes de P.V.C. y botas.

RIESGOS AMBIENTALES: TOXICIDAD PARA ABEJAS: ALTAMENTE TOXICO. Si no puede evitarse su aplicación durante la floración, se aconseja el traslado de las colmenas fuera del área de aplicación, por lo menos a 4 km. a partir del límite tratado y por un período no menor a 30 días. No aplicar el producto en el horario de pecoreo de abejas. Si no se pueden retirar las colmenas, evitar la salida de las abejas, tapando los orificios con arpilleras o espuma de goma húmeda durante la aplicación. Hacer aplicaciones nocturnas o por la mañana temprano.

TOXICIDAD PARA AVES: PRACTICAMENTE NO TOXICO. **TOXICIDAD PARA PECES:** MUY TOXICO. No aplicar directamente sobre espejos y cursos de agua. Debe dejarse una franja de por lo menos 5 metros entre el cultivo tratado y dichas superficies de agua.

TRATAMIENTO DE REMANENTES: Si el producto no fuera utilizado en su totalidad, guardar el remanente en su envase original, herméticamente cerrado y en un lugar seguro.

TRATAMIENTO Y METODO DE DESTRUCCION DE ENVASES VACIOS: Los envases vacíos deben ser escurridos totalmente y practicar la técnica del triple lavado. Luego inutilizar y guardar los contenedores para su posterior destrucción en plantas de tratamiento. No incinerar a cielo abierto.

ALMACENAMIENTO: Consérvese en su envase original cerrado herméticamente, en lugar seco y fresco; con buena ventilación y lejos de alimentos y forrajes.

DERRAMES: Desactivar con cal o soda cáustica, absorber con aserrín, tierra, barrer, recoger y trasladar a plantas de tratamiento.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de contacto con la piel, retirar las ropas y lavar la zona con abundante agua limpia y jabón. En el caso de contacto ocular se deben lavar bien los ojos con abundante agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados bien abiertos. En caso de ingestión no se debe provocar el vómito y trasladar al accidentado al hospital más cercano. Se recomienda llevar el envase o la etiqueta del producto al médico.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO: PRODUCTO MODERADAMENTE PELIGROSO, (CLASE II).
SINTOMAS DE INTOXICACION AGUDA: Irritación ocular, leve temporal, convulsiones, ataxia, depresión, temblor, letargo y dilatación de pupilas.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES: Unidad toxicológica del Hospital General de Niños Dr. R. Gutierrez: Tel.: 4962-2247/6666. Hospital de Clínicas José de San Martín: Tel.: 5950-8804/8806 conmutador: 5950-8000. Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Prof. Posadas: Tel.: 4658-7777 / 4654-6648.

FLEXOQUIL - Tel/Fax: 4254-9733



RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	MOMENTO DE APLICACION
ALGODON	Oruga de la hoja (<i>Alabama argillacea</i>)	300 - 600 cm ³ /ha	Aplicar cuando se determine la presencia de 50 o más orugas en 100 golpes de red de arrastre. Controlar las larvas en su primer estado de desarrollo.
	Arañuela Roja común (<i>Tetranychus urticae</i>)		Iniciar las pulverizaciones al notar la presencia de las primeras arañuelas o los primeros síntomas del ataque de ácaros. Repetir cuando ocurran reinfestaciones.
APIO	Arañuela Roja común (<i>Tetranychus urticae</i>)	80 cm ³ /hl	Aplicar a los primeros indicios de infestación, en alto volumen de agua, alta presión logrando una buena cobertura de todo el follaje. Repita la aplicación cuando sea necesario.
	Minadoras de hoja (<i>Liriomyza spp.</i>)		Aplicar cuando vea por primera vez a los minadores o a sus picaduras y repita cada seis días, cuando sea necesario, para mantener el control. Asperje con alto volumen de agua y alta presión para obtener una cobertura total del follaje.
CITRICOS	Acaro del tostado (<i>Phyllocoptura oleivora</i>) Acaro blanco (<i>Polyphagotar Ponemus latus</i>)	15 - 20 cm ³ /hl + 0,25% aceite mineral de verano	Aplicar después de la floración, cuando observe los primeros ácaros sobre frutos pequeños formados (< de 2 cm de diámetro). Repetir cuando ocurran nuevas reinfestaciones.
FLORES Y ORNAMENTALES	Arañuela Roja (<i>Tetranychus spp.</i>)	25 - 50 cm ³ /hl	Aplicar a los primeros indicios de infestación, en alto volumen de agua, alta presión logrando una buena cobertura de todo el follaje. Repita la aplicación cuando sea necesario.
	Minadoras de hoja (<i>Liriomyza spp.</i>)		Aplicar cuando vea por primera vez a los minadores o a sus picaduras y repita cada siete días, cuando sea necesario, para mantener el control. Asperje con alto volumen de agua y alta presión para obtener una cobertura total del follaje.
FRUTILLA	Arañuela Roja común (<i>Tetranychus urticae</i>)	80 - 100 cm ³ /hl	Aplicar a los primeros indicios de infestación, con alto volumen de agua y alta presión. Asegúrese de mojar toda la planta, pero evite el escurrimiento. Para lograr un buen control se recomienda repetir la aplicación entre los 7 y 10 días de la primera aplicación.
MELON, PEPINO, SANDIA (Cucurbitáceas)	Arañuela Roja común (<i>Tetranychus urticae</i>)	80 cm ³ /hl	Aplicar a los primeros indicios de infestación, en alto volumen de agua, alta presión logrando una buena cobertura de todo el cultivo. Repita la aplicación cuando sea necesario.
	Minadoras de hoja		Aplicar cuando vea por primera vez a los minadores o a sus picaduras y repita cada siete días, o cuando sea necesario, para mantener el control. Asperje con alto volumen de agua y alta presión para obtener una cobertura total del cultivo.
PERAS	Arañuela Roja Europea (<i>Panonychus ulmi</i>) Arañuela parda (<i>Bryobia rubrioculus</i>) Arañuela Roja (<i>Tetranychus spp.</i>)	40 - 50 cm ³ /hl + 0,25% aceite mineral de verano	Iniciar las aplicaciones al determinar 1 ó 2 arañuelas por hoja. Repetir las aplicaciones de ser necesario.
	Psílido del Peral (<i>Psylla pyricola</i>)	75 cm ³ /hl + 0,25% aceite mineral de verano	Iniciar las aplicaciones al contar, en promedio, 1 ó 2 ninfas por brote terminal o cuando aparezca la melaza típica después de la floración.
PIMIENTO	Arañuela Roja común (<i>Tetranychus urticae</i>)	50 - 70 cm ³ /ha	Aplicar al observar los primeros indicios de presencia de las arañuelas, con un alto volumen de agua y alta presión. Pulverizar todo el follaje pero evitar el escurrimiento.
TOMATE	Acaro del bronceado (<i>Aculops lycopersici</i>) Arañuela Roja común	60 - 70 cm ³ /ha 50 - 70 cm ³ /hl	Aplicar al observar los primeros indicios de infestación, con un alto volumen de agua y alta presión. Asperjar dando una cobertura total, pero evitar el escurrimiento. Repetir la aplicación cuando sea necesario. De acuerdo al volumen de agua utilizado, aplicar un mínimo de 500 cm ³ y un máximo de 1200 cm ³ de producto por ha. Usar la dosis más alta para altas infestaciones, o cuando las condiciones climáticas sean favorables para el desarrollo de la plaga y/o cuando el cultivo muestra mayor densidad.



NOCIVO



RECOMENDACIONES DE USO

GENERALIDADES: ABAMECTINA AGRO es un insecticida - acaricida de origen natural, de largo efecto residual y efectivo en el control de ácaros, larvas minadoras, moscas blancas, trips en pomáceas, frutillas, tomates y ornamentales.

INSTRUCCIONES PARA EL USO: Aunque los ácaros e insectos no mueren en forma inmediata, éstos dejan de causar daño después de la aplicación de **ABAMECTINA AGRO**. No aplicar en horas de calor y dirigir la aplicación al follaje.

Preparación: Llenar el tanque del equipo aplicador hasta la mitad de su capacidad con agua, agregue la dosis requerida de **ABAMECTINA AGRO** y complete con agua hasta el volumen deseado, manteniendo siempre el agitador en marcha. En caso de usar con aceite, agregue éste a la mezcla previamente diluido en agua.

RESTRICCIONES DE USO: Período entre la última aplicación y la cosecha: Apio, melón, sandía, tomate, pimiento, pepino y frutilla: **3 días**; cítricos: **7 días**; pera: **14 días**; algodón: **20 días**.

En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

COMPATIBILIDAD: ABAMECTINA AGRO es compatible con la mayoría de los insecticidas de uso común. Sin embargo es recomendable realizar pruebas de compatibilidad antes de efectuar mezclas con otros productos.

FITOTOXICIDAD: No presenta en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta.

AVISO DE CONSULTA TECNICA: Consulte a un Ingeniero Agrónomo.