



Abatador

1.8% EC

Registro PQUA N° 537-SENASA

Titular del Registro: HELM DEL PERU SAC.
Importado y Distribuido por: ADAMA Agriculture Perú S.A.

Tipo de producto:	Insecticida - Acaricida de Uso Agrícola.
Formulación:	Concentrado emulsionable (EC)
Ingrediente activo:	Abamectin.
Concentración:	18 gramos por litro.
Clasificación por peligrosidad:	II Moderadamente peligroso.
Presentación:	1 litro.
Grupo químico:	Avermectin.
Modo de acción:	Por ingestión y contacto.
Mecanismo de acción:	Inhibe la transmisión de los impulsos nervioso mediante la estimulación del sistema ácido gamma-aminobutírico (GABA).

Generalidades:

Abatador 1.8% EC es un insecticida-acaricida efectivo contra ácaros e insectos minadores. En los ácaros actúa tanto en estadios juveniles y adultos, y en insectos minadores durante los estadios larvales. El insecto afectado se paraliza, deja de alimentarse y muere en pocos días.

Abatador 1.8% EC tiene movimiento traslaminar y efecto residual en la planta, pero no protege el tejido de los nuevos brotes emergidos después de la aplicación.

Sistema de preparación y aplicación:

Realizar una pre-mezcla diluyendo la cantidad recomendada de Abatador 1.8% EC en un poco de agua, luego vaciar al cilindro o tanque de aplicación, completar la cantidad de agua y agitar hasta obtener una mezcla uniforme. Agregar un coadyuvante para favorecer la dispersión y adherencia del acaricida. Mantener la agitación en el tanque durante la aplicación.

Asegurar una buena cobertura, especialmente en el envés de las hojas que es el lugar preferido por los ácaros.

ADAMA



Recomendaciones de uso:

Cultivo	Plaga	Dosis		P.C. (días)	LMR (ppm)
		(ml/200 L)	Por ha (ml)		
Alcachofa	Mosca minadora (<i>Liriomyza huidobrensis</i>)	150	500 - 700	n/d	n/d
	Arañita roja (<i>Tetranychus urticae</i>)	150	-	3	0.05
Claveles	Arañita roja (<i>Tetranychus spp.</i>)	300	-	-	-
Mandarina	Acaro del tostado (<i>Phyllocoptruta oleivora</i>)	-	400 - 600	7	0.01
	Acaro hialino (<i>Polyphogotarsonemus latus</i>)	-	400 - 600		
	Minador de hojas (<i>Phyllocnistis citrella</i>)	-	600		
Palto	Acaro del palto (<i>Olygonichus punicae</i>)	150 - 200	-	3	0.02
Papa	Mosca minadora (<i>Liriomyza huidobrensis</i>)	200	600	7	0.02
Pimiento	Acaro hialino (<i>Polyphagotarsonemus latus</i>)	100 - 150	250 - 350	7	0.002

P.C.: Periodo de carencia (Intervalo de tiempo entre la última aplicación y la cosecha)

LMR: Límite máximo de residuos (en partes por millón) n/d: No determinado

Frecuencia y Época de Aplicación:

Número máximo de aplicaciones por campaña/año: 2

Iniciar las aplicaciones cuando se observen los primeros individuos (ácaros) o daños (mosca minadora) en los cultivos

Periodo de re-ingreso:

No re-ingresar a las áreas tratadas sin vestimenta de protección hasta 24 horas después de la aplicación.

Fitotoxicidad:

No se ha observado síntomas de fitotoxicidad en los cultivos y dosis recomendados.

Compatibilidad:

Es compatible con la mayoría de insecticidas y fungicidas de uso común en agricultura, con excepción de aquellos que presentan fuerte reacción alcalina. Sin embargo, se recomienda bajo responsabilidad del usuario, que en casos de mezclas de tanque con otros plaguicidas, se realice previamente una prueba para determinar la compatibilidad física y fitocompatibilidad de la mezcla a usar.

Elaborado por:

Área de Asuntos Regulatorios ADAMA

Fecha de actualización:

ADAMA



21 Agosto 2014

FICHA TECNICA

ADAMA

ADAMA Agriculture Perú, Avenida Benavides 1555 Int. 404 – Miraflores, Lima Perú
Teléfono + (511) 6410000 | Fax + (511) 6410000 | www.proficol.com.pe | www.adama.com