

FICHA TÉCNICA

ABA 5

Número de Registro: PQUA 2473-SENASA

IDENTIDAD

Composición	: Abamectin
Concentración	: 5%
Formulación	: Concentrado Emulsionable (EC)
Grupo Químico	: Avermectina
Clase de Uso	: Insecticida de uso agrícola
Grupo IRAC	: 6

CARACTERÍSTICAS

Es un insecticida perteneciente al grupo de las Avermectinas.

MODO DE ACCIÓN

ABA 5 es un insecticida de amplio espectro y no sistémico. Actúa por contacto, por ingestión y también como fumigante, tiene control sobre las etapas móviles de ácaros, escarabajos, etc. También se usa para el control de nematodos mediante el tratamiento de semillas y de hormigas

MECANISMO DE ACCIÓN

ABA 5 actúa inhibiendo la enzima Acetilcolinesterasa lo que causa una disminución en el impulso nervioso, lo que ocasiona que el insecto no pueda alimentarse.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC (días)	L.M.R (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/200L		
Mandarina	Arañita Roja	Panonychus citri	50-75	10	0.01

P.C: periodo de carencia; LMR: límite máximo de residuos

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Aplicar en inicios de la emergencia del cultivo o cuando la planta tenga entre 10-14 cm de altura. Aplicar cuando se tenga el 20% de plantas infestadas.

COMPATIBILIDAD

ABA 5, es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso común, sin embargo se debe evitar su mezcla con productos de reacción alcalina.

REINGRESO A UN ÁREA TRATADA

No ingresar al área tratada hasta transcurridas 24 horas después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD

No es fito-tóxico cuando se utiliza de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

CATEGORIA TOXICOLÓGICA

Moderadamente peligroso.

