



INSECTICIDA ORGÁNICO

INGREDIENTES ATIVOS

Extracto de <i>Allium Sativum</i> (Ajo).....	50%
Extracto de Neem.....	20%
Extracto de Chile.....	10%
Acondicionadores y Diluyentes.....	20%

TOTAL 100%

Producto orgánico elaborado a base de ajo que tiene acción de repelencia y prevención de reinfestaciones, pero con un grado más alto en su efecto de repelencia ya que cuenta con extractos de capsaicina que lo hacen más agresivo, ya sea para evitar las reinfestaciones por migraciones como también el sacarlos de sus refugios por la acción irritante que tiene el producto y a su vez estimula el crecimiento de las plantas e incrementa el crecimiento de las plantas e incrementa su vigor.

BENEFICIOS

- Promueve el equilibrio ecológico del micromedio atrayendo fauna benéfica.
- Reduce o elimina el estrés fisiológico causado por fitotoxicidad (Uso de agroquímicos) o labores en las plantas tratadas.
- Es favorable para lograr cultivos libres de plaguicidas bajo manejo integrado de plagas (MIP) o dentro de la agricultura orgánica.

DOSIS

Aplicación Foliar de 1 a 3 Lts/Ha de Gar3 en volumen suficiente de agua para lograr una buena cobertura dependiente del desarrollo vegetativo y niveles de infestación que se encuentre en el cultivo.

RECOMENDACIONES

Por ser soluble y de baja tensión superficial, se puede mezclar con foliares e insecticidas convencionales, sugiriendo el empleo de la subdosis recomendada por el técnico de campo (acción sinérgica)

PLAGAS	EFFECTOS EN EL INSECTO	ESTADO
Mosca Blanca (<i>Bemisia</i> spp.)	REPELENCIA	ADULTOS
	DUSUACIÓN	NINFAS
Minador de hoja (<i>Liriomyza</i> spp.)	DUSUACIÓN	LARVAS
		ADULTOS
Trips (<i>Thrips</i> spp. <i>Frankliniella</i> spp.)	DUSUACIÓN	ADULTOS
		ADULTOS
Picudos (<i>Anthonomus</i> <i>eugeni</i> ; <i>Anthonomus</i> <i>grandis</i>)	REPELENCIA	ADULTOS
Chinches (<i>Lygus pratensis</i> y otras comunes)	DUSUACIÓN	NINFAS Y ADULTOS

FORMULADO POR:

