

ficha técnica



algabiol

plant **biostimulant**

Extracto de algas orgánico



www.lidaplantresearch.com

modo de acción

algabiol es un producto con un alto contenido en extracto de algas marinas de la especie *Aschophyllum nodosum*.

Especialmente recomendado para las fases de brotación, floración, cuajado y crecimiento de fruto sobre todo en aquellos momentos donde las condiciones ambientales son adversas ya sea por heladas, sequías, altas temperaturas, trasplantes y demás situaciones donde la planta tiene dificultad para desarrollarse por falta de vigor.

algabiol incrementa la producción, calidad y homogeneidad de los frutos, así como su estabilidad durante el transporte y almacenamiento.

composición

Extracto de algas *Aschophyllum nodosum*

25 % p/p

dosis y cultivos

CULTIVO	DOSIS FOLIAR	INICIO DE APLICACIÓN	REPETICIONES
Cítricos, Aguacate y Mango	1 lt/ha	Inducción floral Floración y amarre	Efectuar un tratamiento en cada una de las fases indicadas.
Melón, Sandía, Calabaza y Pepino	0.25 %	Al destape o inicio de formación de las guías.	Cada inducción floral Reforzamiento de amarres Recuperación de estrés leve
Papa Jicama y Camote	0.25 % 0.25 %	A la emergencia del cultivo A la emergencia del cultivo	En manejo de tuberización En el desarrollo foliar
Tomate, Chile, Tomatillo	0.25 %	Desarrollo vegetativo	Cada inducción floral Reforzamiento de amarres Recuperación de estrés leve
Fresa Zarzamora Frambuesa Arandano	0.25 %	Establecimiento de Cultivo Desarrollo Vegetativo Desarrollo Vegetativo	Form. corona, Induc. flor. y amarre Desarrollo. cargadores, inducción y amarre Inducción y Amarre
Lechuga, Brócoli, Coliflor, Repollo	0.25 %	Inicio del desarrollo Vegetativo	Ultima aplicación antes de la Formación de cabeza floral u hojas, según el caso
Cebolla, Ajo	0.25 %	Primera aplicación, posterior al trasplante	Cada 8 días durante la formación de hojas, hasta inicio de bulbo.
Duraznos	0.25 %	Durante la brotación	Repetir en el amarre
Papayas	0.25 %	Durante el desarrollo vegetativo	Cada 8 días durante el desarrollo vegetativo. Refuerzo de inducc. Floral Apoyo al manejo de Virus
Frijol, Ejote, Chicharo, Chia, Soya y Cacahuete	0.25 %	Desarrollo Vegetativo	Inducción floral Floración Amarres
Alfalfa	0.25 %	Después del corte	8 días antes del corte
Hierbas aromáticas	0,25 %	Durante el desarrollo vegetativo	Cada 15 días

incompatibilidades

No mezclar con productos de reacción fuertemente ácida.