

SEAFOL AA

Extracto de algas líquido con aminoácidos

¿Qué es?

SEAFOL AA es un bioestimulante fabricado a base de extracto de algas aditivado con aminoácidos esenciales que ejercen como promotores de los mecanismos metabólicos más importantes. También contiene micronutrientes de suma importancia que activan enzimas involucradas en procesos como la respiración o la generación de protoclorófila, de gran importancia para el correcto desarrollo de la planta.

Aminograma cualitativo: Ácido aspártico (ASP), Treonina (THR), Serina (SER), Ácido glutámico (GLU), Prolina (PRO), Glicina (GLY), Alanina (ALA), Valina (VAL), Metionina (MET), Isoleucina (ILE), Leucina (LEU), Tirosina (TYR), Fenilalanina (PHE), Histidina (HIS), Hidroxilisina (HYL), Lisina (LYS), Arginina (ARG)
Proceso de obtención: Hidrolisis alcalina.

BENEFICIOS

- ✓ Potencia la división celular y estimula el proceso de fotosíntesis.
- ✓ Aumenta la producción de carbohidratos y proteínas.

INSTRUCCIONES DE USO

- ✎ No mezclar con productos que contengan Azufre, Cobre o Aceites minerales. En olivo se puede mezclar con productos cúpricos.
- ✎ También se puede aplicar vía fertirrigación a las dosis de 5-20 L/ha.

DOSIS*

CULTIVO	DOSIS FOLIAR	ÉPOCA DE APLICACIÓN
OLIVO	300-500 cc/ht	En Plantas jóvenes en épocas de recuperación de condiciones adversas
VID	2 L/ha	Aplicar en situaciones adversas
AGUACATE Y MANGO	200-400 cc/ht	Aplicar para mejorar el cuaje y salidas de condiciones de estrés
CÍTRICOS Y FRUTALES	200-400 cc/ht	En Plantas jóvenes en épocas de recuperación de condiciones adversas
HORTÍCOLAS	150-300 cc/ht	Favorece brotación, cuajado y desarrollo del fruto

*Para determinar la dosis exacta consultar con el departamento técnico

EMBALAJE

Disponible en garrafas de 5, 10 y 20L. de polietileno de alta densidad. También en tanques de 1.000L.

COMPOSICIÓN

(CONTENIDO EN NUTRIENTES)	(Peso/Volumen)	(Peso/Peso)
MATERIA ORGÁNICA OXIDABLE	13,4%	12%
ÓXIDO DE POTASIO (K ₂ O) SOLUBLE EN AGUA	4%	3,6%
N ORGÁNICO	0,3%	0,3%
CITOQUININAS	27 ppm	24 ppm
BETAÍNAS TOTALES	36 ppm	32 ppm
ÁCIDO ALGÍNICO	1,9%	1,7%
MANITOL	0,8%	0,7%
AMINOÁCIDOS	4,5%	4%
HIERRO (Fe) QUELATADO POR EDTA	0,1%	0,1%
MANGANESO (Mn) QUELATADO POR EDTA	0,07%	0,06%
ZINC (Zn) QUELATADO POR EDTA	0,009%	0,008%
(OTRAS CARACTERÍSTICAS)		
DENSIDAD (Kg/L)	1,13	
pH	8,5-10	

- ✓ Induce la brotación, favorece el cuajado así como también el engorde del fruto ayudando a superar situaciones adversas.
- ✓ Estimula el aumento considerable del rendimiento graso del fruto.

- ✎ No utilizar en ciruelo, o realizar una prueba previa.
- ✎ Agitar antes de usar.



SERAGRO INTEGRAL
WWW.FERTILIZANTESLIQUIDOS.ES
Tél: (+34) 952 50 81 64
info@fertilizantesliquidos.es