



bioalgal  marine
Biorizon

AlgaFerteco

ABONO CON AMINOACIDOS



Abono con aminoácidos cuyo componente principal es su proceso patentado de hidrólisis enzimática de Spirulina.

ABONO ORGANICO
CON AMINOACIDOS NPK 1-7-3

Algafert es el fertilizante natural más efectivo del mercado, producido por hidrólisis enzimática de microalgas. La Spirulina es el secreto de Algafert. Esta microalga contiene una elevada concentración de proteínas, polisacáridos, oligoelementos y antioxidantes que la convierten en el complemento natural por excelencia. Algafert es completamente inocuo y mejora visiblemente la calidad de las raíces y la resistencia de la planta sin agredirla ni comprometer su calidad final.

- Favorece el proceso de germinación de semillas
- Ayuda a la formación de plantas sanas y equilibradas.
- Potencia el metabolismo de la planta, obteniendo mejores rendimientos de su cultivo
- Aumenta la formación de flores y mejora la calidad del polen, favoreciendo el cuajado de las mismas.
- Atenúa los efectos del estrés por factores climáticos y falta de agua.
- Mejora las plantas que padecen alguna fitotoxicidad o han estado sometidas a tratamientos muy agresivos.
- Facilita la regeneración de tejidos dañados.
- Produce frutos con calibre y maduración homogénea.
- Favorece la penetrabilidad de todo producto agroquímico, mejorando la actuación de sus materias activas y pudiéndose emplear las dosis mínimas recomendadas.



FORMATO 5L.

COMPOSICIÓN

Composición : (% en peso)

N total	1,4%	Lisina	1,20	Alanina	0,28
N orgánico	0,6	Metionina	0,14	Cistina	<0,05
P ₂ O ⁵ soluble en agua	0,06	Treonina	0,23	Glicina	0,42
K ₂ O soluble en agua	8,6	Triptofano	0,03	Histidina	0,16
Aminoácidos libre:	5,6%	Valina	0,34	Prolina	0,54
Aminoácidos esenciales		Arginina	0,40	Serina	0,28
Fenilalanina	0,16	Aminoácidos no esenciales		Tirosina	<0,05
Isoleucina	0,39	Ac. Aspartico	0,50	Hidroxi prolina	0,01
Leucina	0,39	Ac. Glutámico	0,08	Hidroxis lisina	0,01
				Asparagina	0,01

VITAMINAS

Betacaroteno(Pro vit. A), tocoferol(Vit. E), tiamina (Vit. B1), riboflamina (Vit. B2), niacina (Vit. B3), piridoxina (Vit. B6), cianobalamina (Vit. B12), Inositol, acido fólico, biotina (Vit. H), Ácido pantotenico.

PIGMENTOS

Ficocianina, clorofila, carotenoides.

MINERALES

Calcio, fosforo, magnesio, hierro, cromo, sodio, zinc, cobre, potasio, manganeso, germanio, selenio.

ÁCIDOS GRASOS ESENCIALES

Gamma linolínico, palmitico, esteárico, oléico, palmitoléico, palmitolinolénico.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicación foliar: 1,5-3 ml/L

aplicación en suelo: 5 L/ha

Aplicar en transplantes, prefloración, floración, cuaje y engorde o en cualquier momento que se necesite al aportación de elementos contenidos en AlgaFert.

De uno a tres tratamientos por estadio.

TIPOS DE CULTIVO

Hortícola de Fruto: tomate, pimiento, calabacín, pepino, berenjena, sandia. Melón, lechuga, fresa, frambuesa, otras berrys. Hortícola de bulbo y raíz: cebolla, patata, ajetes, zanahoria. Hortícola de hoja y tallo: lechuga, escarola, col, espinaca, apio. Hortícola de flor: alcachofa, coliflor, berza. Hortícola leguminosas: judías, guisante, garbanzo. Olivo, almendro, viña. Frutales de pepita: manzano, peral, mango, aguacate, chirimoyo. Frutales de hueso: melocotón, nectarina, albaricoque, cerezo, ciruelo. Cítricos. Césped, flores y plantas ornamentales

