

# ECO ALGAS 100

## BIOESTIMULANTE

### DESCRIPCIÓN:

**ECO ALGAS 100** es un bionutriente con efecto bioestimulante para los cultivos, a base de crema de algas marinas del litoral peruano, *Lessonia*, *Laminaria*, *Fucus* y *Macrocystis* micronizadas, productoras de metabolitos que actúan para estimular las vías metabólicas de regulación del crecimiento como auxinas, citoquininas y giberelinas. Además, esta enriquecido con quelatos de microelementos, aminoácidos y azúcares.

### COMPOSICIÓN QUÍMICA: p/v

Algas marinas .....100%

### BENEFICIOS:

- Se aplica vía fertirriego como solución enraizante y la función bioestimulante ayuda a potenciar las raíces y el desarrollo.
- Por sus moléculas bioactivas fenólicas es un buen antiestresante para recuperarse de la fitotoxicidad.
- Mejora la cantidad, tamaño y coloración de frutos, promoviendo la maduración.

**MARCA:** ECOFERTILIZING S.A.C.

**ORIGEN:** Perú

**DURACIÓN:** 3 años

**PH 100%:** 5.5 - 6.5

**DENSIDAD:** 0.845 g/cc

### DOSIS Y APLICACIONES:

CULTIVOS	DOSIS / ha	MOMENTOS DE APLICACIÓN
Vid	4 – 5Kg	Desde envero hasta cosecha.
Espárrago	4 – 5Kg	En la emergencia de turiones a intervalos de 7 días.
Tomate, ají, páprika y pimiento	3 – 4Kg	Desde la fructificación, aplicar 2 veces.
Frutales: Mango, palto, lúcumo y manzano	5 – 6Kg	En el cuajado y al crecimiento del fruto.
Cebolla y ajo	3.5 – 4Kg	A los 20 días de emergencia repetir cada 15 días hasta el crecimiento del bulbo.

Cítricos: Mandarina, toronja, limón y naranja	5 – 6Kg	Desde la fructificación, aplicar 3 veces hasta cosecha.
Blueberries y fresa	2.5 – 3Kg	Al primer mes y repetir cada 30 días hasta el crecimiento del fruto.
Alcachofa	3 – 4Kg	Desde la fructificación hasta la cosecha, aplicar 2 veces.
Girasol y maíz	3 – 4Kg	Hacer 2 aplicaciones antes de la floración.
Hortalizas: nabo, zanahoria, poro y col	3Kg	A los 20 días después de la emergencia y repetir otra a los 15 días.
Leguminosas: Soja, habas, lentejas y garbanzo	1.5 – 2Kg	En formación de vaina, hasta la cosecha.
Papa, olluco, yuca y oca	2 – 3Kg	Después del aporque, repetir cada 20 días hasta el llenado del tubérculo.
Curcubitáceas: zapallo, melón y sandía	2 – 3Kg	Aplicar en prefloración y después del cuajado del fruto 2 a 3 veces.
Arroz, coca, quinua, café y cacao	4 – 5Kg	Durante toda la campaña.

**ATENCIÓN AL CLIENTE:**  
**FABRICADO POR ECOFERTILIZING S.A.C.**  
**Ate Vitarte, Lima - Perú**  
**Tel:** +51 1 699 9676  
**Cel:** +51 913 003 471 / +51 913 009 056  
**E-mail:** [ventasperu@ecofertilizing.com](mailto:ventasperu@ecofertilizing.com)  
[www.ecofertilizing.pe](http://www.ecofertilizing.pe)  
**FRANQUICIA AUTORIZADA POR ECOFERTILIZING LATAM**  
**Florida – USA**  
[www.ecofertilizing.com](http://www.ecofertilizing.com)