



Biología aplicada para cultivos más sanos, productivos y preparados para el futuro.

## ALGA-PLEX

Dosis: 1 L/ha  
Aplicación foliar



### BALANCE Y REACTIVACIÓN DEL CULTIVO

#### ¿Qué es?

Solución bioestimulante enfocada en estimular el desarrollo radicular y mejorar la absorción de agua y nutrientes.



#### Composición:

Extracto de algas (*Ascophyllum nodosum*)

#### Características:

- Elaborado 100% con *Ascophyllum nodosum* fresco.
- Activa procesos naturales de la planta.
- Favorece el balance fisiológico.
- Aplicación foliar.

#### Beneficios:

- Mejora la tolerancia al estrés térmico y ambiental.
- Favorece el equilibrio fisiológico del cultivo.
- Mantiene el desempeño productivo en condiciones cambiantes.
- Estimula la emisión foliar y reduce desórdenes fisiológicos.
- Disminuye la incidencia de arpillamiento.

syngenta®  
Biologicals

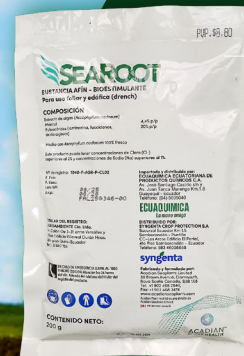
ECUAQUIMICA  
La mano amiga

@euaquimica\_ecuador @euaquimica.agro

www.euaquimica.com.ec

## SEAROOT™

Dosis: 1 L/ha  
Aplicación al suelo



### RESILIENCIA DESDE LA RAÍZ

#### ¿Qué es?

Extracto puro de (*Ascophyllum nodosum*) diseñado para aplicaciones foliares y al suelo.



#### Composición:

Extracto de algas (*Ascophyllum nodosum*)

#### Características:

- Favorece la actividad radicular.
- Ayuda a mejorar la absorción de agua y nutrientes.
- Aplicación foliar, edáfica o fertirriego.
- Estimula respuestas fisiológicas naturales

#### Beneficios:

- Raíces fuertes y mejor absorción de nutrientes, favoreciendo plantas más vigorosas.
- Mayor resistencia a estrés y enfermedades, asegurando un crecimiento saludable.
- Frutos de mejor calidad y uniformes, optimizando la cosecha.

# NATURALMENTE PENSADA

SOLUCIONES BIOLÓGICAS QUE ACTIVAN PROCESOS NATURALES PARA CULTIVOS.

- MÁS VIDA
- MÁS RESISTENCIA
- MÁS FUTURO



Megafol™ Radifarm™ Calbit™ C

Isabion® ALGA-PLEX SEAROOT™

syngenta®  
Biologicals

ECUAQUIMICA  
La mano amiga

**Megafol™**

Dosis: 1 L/ha  
Aplicación foliar



## BIOESTIMULACIÓN PARA ENFRENTAR EL ESTRÉS

### ¿Qué es?

Bioestimulante foliar formulado a base de extractos vegetales que ayuda a la planta a responder frente a situaciones de estrés abiótico.

### Composición:

- Nitrógeno total: 3.6 % p/v
- Potasio (K<sub>2</sub>O): 9.6 % p/v
- Materia orgánica: 19.44 % p/v
- Carbono orgánico: 10.8 % p/v



### Características:

- Formulado a base de extractos vegetales.
- Ayuda a la planta frente al estrés abiótico.
- Favorece la recuperación fisiológica del cultivo.
- Contribuye a mantener activo el metabolismo vegetal.

### Beneficios:

- Ayuda a la planta a recuperarse más rápido del estrés.
- Favorece la tolerancia frente a altas temperaturas y estrés hídrico.
- Mantiene activo el metabolismo del cultivo en condiciones adversas.
- Contribuye al desarrollo y llenado de fruta.

**Radifarm™**

Dosis: 1 L/ha  
Aplicación al suelo  
vía fertirriego o  
drench.



## MÁS RAÍCES, MEJOR ABSORCIÓN

### ¿Qué es?

Solución bioestimulante enfocada en estimular el desarrollo radicular y mejorar la absorción de agua y nutrientes.

### Composición:

- Nitrógeno total: 3.6 % p/v
- Potasio (K<sub>2</sub>O): 9.6 % p/v
- Materia orgánica: 21.6 % p/v
- Carbono orgánico: 12 % p/v
- Zinc: 0.12 % p/v



### Características:

- Promueve raíces nuevas y funcionales.
- Favorece raíces absorbentes.
- Aplicación vía fertirriego o drench.
- Ayuda al establecimiento del cultivo.

### Beneficios:

- Favorece un sistema radicular más fuerte y activo.
- Mejora la absorción de agua y nutrientes.
- Ayuda al establecimiento del cultivo y renovación de plantas.
- Contribuye a una planta más vigorosa y equilibrada.
- Ayuda al cultivo a soportar mejor condiciones de estrés.

**Calbit™ C**

Dosis: 1 L/ha  
Aplicación foliar



## FORTALECE TEJIDOS Y ESTRUCTURA

### ¿Qué es?

Fertilizante foliar a base de calcio de rápida absorción.

### Composición:

Óxido de Calcio (CaO) soluble en agua: 21.7%

### Características físicas

Formulación: líquida  
Color: marrón  
pH (1%): 8.0  
Conductividad: (1%) mS/cm a 18°C: 0,650  
Densidad: (g/ml) a 25°C: 1.450



### Características:

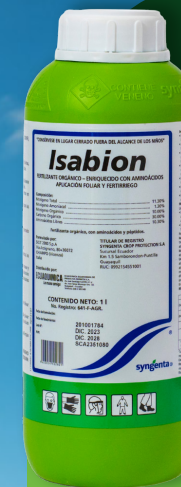
- Fuente eficiente de calcio.
- Rápida absorción foliar.
- Favorece tejidos más firmes.
- Ayuda al fortalecimiento estructural de la planta.

### Beneficios:

- Fortalece tejidos de planta y fruta, evitando debilidad estructural.
- Mejora la firmeza y la vida poscosecha de la fruta.
- Mantiene la calidad del fruto y previene trastornos asociados al calcio.
- Corrige deficiencias de calcio en tejidos nuevos y hojas jóvenes.
- Incrementa la resistencia fisiológica, reduciendo rajado y daños mecánicos.

**Isabion®**

Dosis: 1 L/ha  
Aplicación foliar



## BIOESTIMULACIÓN DE RÁPIDA ACCIÓN

### ¿Qué es?

Fertilizante orgánico enriquecido con aminoácidos y péptidos de rápida absorción.

### Composición:

11.3% Nitrógeno Total · 30% Carbono Orgánico · 10.3% Aminoácidos Libres (17 aminoácidos) · 10% Nitrógeno Orgánico.

### Aminoácidos libres presentes:

Ácido aspártico, ácido glutámico, serina, histidina, glicina, treonina, arginina, alanina, tirosina, valina, metionina, fenilalanina, isoleucina, leucina, lisina, hidroxiprolina y prolina.



### Características:

- Contiene aminoácidos y péptidos.
- Rápida absorción por la planta.
- Aplicación foliar y fertirriego.
- Favorece procesos fisiológicos del cultivo.

### Beneficios:

- Recupera el vigor y la actividad fisiológica del cultivo.
- Favorece el desarrollo vegetativo bajo condiciones de estrés.
- Mantiene activa la fisiología y retrasa la senescencia foliar.
- Reduce el impacto del estrés fisiológico y la clorosis.
- Acelera la recuperación frente a condiciones adversas.