

# BIOL ALGAPHYTA+

## IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO

NOMBRE COMERCIAL: BIOL ALGAPHYTA+  
 FORMULADOR Y DISTRIBUIDOR: BIOLAGRO SAC

## PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

ESTADO FISICO: Liquido concentrado soluble  
 COLOR: Negro Oscuro  
 OLOR: Marino  
 pH: 5 - 5.9  
 DESIDAD: 1,150 g/cc

## COMPOSICION GARANTIZADA

Extracto de Algas Marinas .....	43.00%
Aminoácidos .....	12.00%
Nitrogeno Organico .....	12.00%
Fosforo Disponible.....	10.00%
Potasio Disponible.....	10.00%
Protohormonas (citoquininas,auxinas,giberelinas) .....	0.01%
Proteinas Totales.....	17.16%

## CARACTERISTICA PRINCIPALES

Biol Algaphyta+, es un bioestimulante natural a base de extractos de Algas Marinas (Gigartina Chamissol) contiene una gama completa de sustancias 100% naturales sin ningún tipo de aditivo artificial. Biol Algaphyta+, contiene macro y micronutrientes que permiten mayor actividad fisiológica en las plantas. Biol Algaphyta+, tiene una concentración, de aminoácidos libres que permiten reducir el gasto de energía, lo que facilita la rápida formación de proteínas estructurales y enzimas para la formación de sustancias orgánicas.

## USOS Y RECOMENDACIONES

CULTIVOS	DOSIS	MOMENTOS DE APLICACIÓN
<b>HORTALIZAS</b> Espárrago, alcachofas, leguminosas, zanahoria	1 - 2 L/ha	2-3 semanas después de la emergencia
Cebolla, ajo, brócoli, coliflor, col de bruselas,maíz,apio,pepinillo,aj		A partir 4-6 hojas verdaderas
pimiento, melón, zapallo, lechuga, perejil, espinaca,papa, tomate		Al cuajado de frutos; Después de cada recojo o paña
<b>FRUTALES</b> vid, cítricos, manzana,melocotón, maracuyá,	2.0 - 4.0 L/ha	Al inicio de la brotación; 50% de floración; 2 a 3 semanas.
granadilla, paltos, mangos, berries, granados, papaya,bananos.		Prefloración; Inicio del cuajado; Llenado de frutos.

## METODO DE APLICACIÓN

FERTIRRIEGO:  
 1.0 – 2.0 L/ha

APLICACIÓN FOLIAR:  
 250 – 500 ml/200 L de agua

### COMPATIBILIDAD

Biol Algaphyta+ es compatible con todos los plaguicidas y/o fertilizantes foliares de uso común, excepto los de reacción acida y productos que contenga cúprico.

### INTRUCCIONES DE MANEJO

- \* Revisar la calidad del agua de aplicación, Si es necesario, ajuste el pH y corrija la dureza.
- \* Llene el tanque hasta la mitad de su capacidad con agua, luego acondicione la cantidad de producto según las dosis recomendadas y agite con el fin de homogenizar el producto, luego complete el tanque con agua.
- \* Agite la mezcla antes y durante la aplicación.
- \* Aplique con el volumen y la presión suficiente de tal manera tenga un buen cubrimiento.

### PRECAUCIONES

Biol Algaphyta+ no es un producto tóxico, sin embargo deben observarse las siguientes precauciones:

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Usar ropa protectora durante el manejo y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar junto con animales, bebidas, medicinas y/o forrajes.
- Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección al viento.
- Almacenar en un lugar frío y con buena ventilación. Evitar que permanezca en el sol por un periodo prolongado.

### PRIMEROS AUXILIOS

- \* En caso de contacto con la piel: quitarse la ropa contaminada y lavar el área afectada con agua y jabón por lo menos 15 minutos. Buscar atención médica si la irritación persiste.
- \* En caso de inhalación, puede causar irritación a las membranas de las mucosas. Trasladar a la víctima al aire fresco.
- \* En caso de ingestión, puede causar irritación a las membranas de las mucosas. NO INDUCIR AL VOMITO. Busque atención médica si la irritación o los síntomas persisten.

### PRESENTACIÓN COMERCIAL

Envases :

\* 1 Lt.      \* 5 Lt.      \* 20 Lt.      \* 200 Lt.

DISTRIBUIDO Y PRODUCIDO POR:



Ruc: 20603306806