



## Bioil-S (Enhance)<sup>®</sup>



APTO PARA  
AGRICULTURA  
ORGÁNICA  
CERTIFICADO POR: 

Es un aceite natural, obtenido a partir de un proceso de hidrólisis enzimática de proteínas de origen marino (Salmón), realizado bajo condiciones controladas de alta tecnología. Este avanzado proceso permite obtener un producto estable, con propiedades bioestimulantes, antioxidantes lo cual promueve el desarrollo de defensas en las plantas. Sus propiedades bioestimulantes y antioxidantes disminuyen el estrés de las plantas. Compuesto principalmente por ácidos grasos polinsaturados Omega.

Las plantas que disponen de proteínas y ácidos grasos Omega en forma constante durante su ciclo, no solo mejoran su resistencia y adaptación a todo tipo de ambientes, sino también aumentan la capacidad de síntesis de hormonas naturales de crecimiento, con el consecuente aumento en el potencial productivo y calidad de todos los tejidos (raíces, hojas, tallos, flores y frutos).



### BENEFICIOS

- ✓ Aceite natural de origen marino, rico en Omega 3,6 y 9.
- ✓ Sus propiedades bioestimulantes y antioxidantes disminuyen el estrés de las plantas al ser utilizado en aplicaciones de fitosanitarios.
- ✓ Mejora la acción de los productos fitosanitarios.
- ✓ **Certificado para ser utilizado en agricultura orgánica por Ecocert.**

### COMPOSICIÓN

Nitrógeno	2% p/p
Fósforo (P2O5)	0,5% p/p
Proteína	1,5% p/p
Omega 3	14,3% p/p
Omega 6	15,8% p/p
Omega 9	42,0% p/p
Metales Pesados (As, Hg, Cd, Pb)	≤ 2 mg/kg
Solubilidad en agua	76% a 20°C
pH	4,5
Densidad	0,927 g/L, a 20°C

\*Producto libre de Escherichia coli y Salmonella.

### TIPO DE APLICACIÓN



Uso Foliar



**aminochem**  
From the sea. For your crops.



# Bioil-S(Enhance)<sup>®</sup>



**APTO PARA  
AGRICULTURA  
ORGÁNICA**  
CERTIFICADO POR: 

CULTIVOS	DOSIS L/HA	FORMA DE APLICACIÓN
<b>Pomáceas</b> (Manzanos, Perales, Membrillos); <b>Carozos</b> (Ciruelos, Duraznos, Nectarines, Cerezos); <b>Frutos Secos</b> (Nogales, Almendros, Avellanos); <b>Vides</b> (viníferas, Pisqueras, Mesa); <b>Kiwis</b> .	25-30	Dosis por semana desde inicio de brotación. (3 a 6 aplicaciones).
<b>Cítricos</b> (Limonos, Naranjos, Mandarinos, Clementinas); <b>Paltos, Olivos y Granados</b> .	20-30	Dosis por semana desde inicio de brotación. (3 a 6 aplicaciones).

[www.aminochem.com](http://www.aminochem.com)

e-mail: [contacto@aminochem.com](mailto:contacto@aminochem.com) ■ Síguenos en:   



**aminochem**  
From the sea. For your crops.