



# Bio-SeaLand

Bioestimulante activador del suelo, raíz y planta

Nuestra Misión es mejorar la calidad y aumentar su rendimiento.

## ¿Qué es **Bio-SeaLand**?

Es un bioestimulante en base a extractos vegetales, Ácidos húmicos, algas marinas y minerales que por sus componentes aporta altos niveles de materia orgánica y aminoácidos de acción inmediata y fácil absorción.

Gracias a la gran cantidad de materia orgánica y mezcla de sus productos, logra mejorar las características físicas, químicas y biológicas del suelo, siendo un gran promotor del crecimiento radicular. En suelos pesados y compactos trabaja con los microorganismos del suelo incrementando la permeabilidad, facilitando el intercambio de gases y nutrientes.

**Bio-SeaLand** favorece los procesos fisiológicos y metabólicos de las plantas, aumentando la eficiencia de absorción de nutrientes. Favorece el desarrollo de microorganismos benéficos del suelo y aumenta la capacidad de intercambio catiónico para retener nutrientes y agua. Contiene un importante aporte de carbono altamente biodisponible para activar la materia orgánica nativa de los suelos.

## ¿Por qué debo usar **Bio-SeaLand** ?

- Mejora las características Físicas, Químicas y Biológicas del Suelo.
- Mejora las condiciones de las plantas para el desarrollo de Biomasa.
- Mejora las condiciones del suelo para absorber nutrientes y Agua.
- Mejora la respuesta de las plantas ante condiciones de estrés, como son sequías, heladas y radiación solar.

## Bio-SeaLand

### Composición: % - ppm

Extractos Vegetales y Algas Marinas.....	50%
Materia Orgánica.....	60%
Nitrógeno Total.....	2,5%
Fósforo.....	0,9%
Potasio(K2O).....	4,5%
Calcio.....	1,54%
Magnesio.....	0,8%
Silicio.....	2%
Aminoácidos Libres.....	14,8%
Ácidos Húmicos.....	6%
Ácidos Fúlvicos.....	17%
Ácido Láctico.....	5%
Carbono Orgánico.....	32%
Glicerol.....	3%

Elaborado por AgroSeaLand Ltda.

Se recomienda principalmente para aplicaciones al suelo



Av. Vitacura #5093,  
Of. 602 /Santiago



+56 2 247 11800



contacto@agrosealand.com www.agrosealand.com

Duración 2 años  
Producto Chileno

## PREPARACIÓN Y APLICACIÓN:

1. Leer la etiqueta antes de utilizar el producto.
2. Importantísimo: Agitar bien el envase.
3. Llenar la mitad del estanque con agua, agregar la dosis recomendada (previamente diluida) y completar el llenado del estanque, sin dejar de agitar y mezclar el producto.
4. Mojar bien el follaje del cultivo durante la aplicación.
5. Aplicar el producto el mismo día de su preparación.
6. No aplicar el producto durante las horas de mayor radiación para aplicaciones foliares.

## ¿QUÉ PRECAUCIONES DEBO TENER?

- No exponer a luz solar directa ni altas temperaturas.
- Romper sello interior con precaución .  
(puede acumular presión)
- Mantener este producto cerrado y fuera del alcance de niños y mascotas.
- Proteger ojos y piel durante preparación y aplicación.  
(en caso de tener contacto directo, lavar con abundante agua)
- Almacenar en lugar fresco, oscuro y envase original
- Este producto no contamina el medio ambiente, ni es tóxico para usuarios.
- No presenta problemas de compatibilidad con otros productos.

Las dosis y los periodos de aplicación señaladas son recomendaciones generales para los cultivos. Pueden existir variaciones según las condiciones de los cultivos y las zonas de producción. Se recomienda contactar a nuestros asesores para consultas de situaciones específicas o consultas especiales.

**Bio-SeaLand** no produce fitotoxicidad ante las dosis y usos recomendados. AgroSeaLand no se hace responsable por daños y perjuicios que pueda provocar el uso inadecuado del producto.



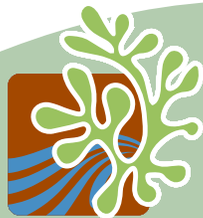
# Bio-SeaLand

Bioestimulante activador del suelo, raíz y planta

## RECOMENDACIONES DE USO SEGÚN CADA CULTIVO:

### Dosis:

Vía riego realizar 3-5 aplicaciones de 4-5 lts por hectárea a inicio y término de temporada para aprovechar los flashes de crecimiento (sobre 10° de temperatura del suelo).  
Es compatible con la mayoría de los productos.  
Es recomendable hacer pruebas de miscibilidad antes de usar.



# Bio-SeaLand

Bioestimulante Activador  
del suelo, raíz y planta

Objetivo: mejorar la calidad  
y aumentar su rendimiento