

# Seabiosoil® TRIO

Código	Versión	Fecha
FT-SBST	V.04.7	12-11-2024

**Nombre comercial:** SEABIOSOIL® TRIO

**Clasificación:** Extracto de leonardita y algas

**Modo de Acción:** Mejorador de suelos y bioestimulante.

**Grado:** Agrícola

**Formulación:** Líquido soluble

**Producido y comercializado por:** COMEXAL SpA. Caupolicán 9450 – Quilicura, Santiago

**Informe Sanitario N°:** 2313173282 **Fecha:** 01/06/2023

## CARACTERÍSTICAS

**SEABIOSOIL® TRIO** es 100% extracto de leonardita con algas *Lessonia berteorana* y *Lessonia spicata*, de recolección, de las costas de CHILE, obtenidas a través de un proceso 100% sustentable, para uso como **MEJORADOR DE SUELOS Y BIOESTIMULANTE** de especies frutales, hortalizas y cultivos.

## PRINCIPALES USOS/ACTIVIDAD SEABIOSOIL® TRIO

1. Retiene el exceso de sales y metales (Cu, Mn) y otras sustancias nocivas para la planta
2. Mejora la calidad del suelo aumentando la disponibilidad de agua y nutrientes
3. Bioestimulante radicular
4. Suministra carbono en forma balanceada lábil y recalcitrante, a la microbiota del suelo estimulando su desarrollo y funcionamiento.
5. Mejora la tolerancia de los cultivos a condiciones de estrés abiótico.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

Aspecto: Líquido color negro intenso, con suave olor a algas.

	% p/v	% p/p
Carbono Orgánico	6,60	6,00
Ac. Fúlvicos	8,25	7,50
Ac. Húmicos	2,31	2,10
Extracto Húmico Total	10,56	9,60
K <sub>2</sub> O Total	5,50	5,00

pH (1%)	> 11
CE (1%)	2,08 mS/cm
Densidad	1.100 g/L
Solubilidad en agua a 20°C	99,6%
Metales Pesados (Cd, Pb, Hg, As)	<0,50 mg/kg

Libre de Multiresiduos



## INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

**SEABIOSOIL® TRIO** puede aplicarse a todo tipo de cultivo: árboles, hortalizas, cultivos extensivos, cultivos hidropónicos, ornamentales, jardines, césped.

**SEABIOSOIL® TRIO** es biodegradable y no tiene restricciones de carencia.

**SEABIOSOIL® TRIO** aplicado en las diluciones recomendadas, es compatible con la mayoría de los productos fertilizantes y fitosanitarios solubles en agua. De todas formas, es recomendable realizar pruebas de compatibilidad.

## PRECAUCIONES

El producto es de pH alcalino y puede causar irritación en la piel y ojos, por lo que se recomienda utilizar implementos de seguridad para su manejo (guantes, mascarilla, lentes de seguridad). En caso de contacto directo, lavar con abundante agua.

**Almacenamiento:** en lugar oscuro, seco y fresco, fuera de la luz directa del sol y temperaturas extremas > 40°C

**En caso de derrame:** limpiar con cuidado, absorber y disponer residuo según normas locales.

**Período de carencia:** No corresponde.

**Fitotoxicidad:** A las dosis y diluciones recomendadas no tiene efecto fitotóxico.

**Compatibilidad:** En las dosis y diluciones recomendadas es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios. Se recomienda realizar prueba de compatibilidad

## DOSIFICACIÓN GENERALES DE USO AL SUELO:

**FRUTALES y HORTALIZAS:** Aplicar 30 a 50 L/ha, parcializado en 3 a 5 aplicaciones de por cada flush de crecimiento radicular. Repetir en post cosecha en el caso de frutales. **CEREALES:** Aplicar 20 a 40 L/Ha, parcializado de 2 a 4 aplicaciones en la temporada.

Solo o en combinación con fertilizantes o consorcios microbiológicos. Contáctanos para consultas o desarrollo de un programa específico.

### LOTE:

Corresponde a la fecha de elaboración del producto indicado en el envase.

### PRESENTACIÓN:

Bidones de 1, 5, 10 y 20 L/ Envase de 200 L / Estanque IBC 1.000 L

### CONTACTOS:

Ventas e información técnica +569 5811 2204

