

Seabiosoil[®] TRIO

65% extracto de Leonardita y 35% algas *Lessonia berteroa* / *Lessonia spicata*



Mejorador de Suelos Bioestimulante

- Mejora la tolerancia a factores de estrés abiótico
- Mejora la calidad del suelo, aumentando la disponibilidad de agua y nutrientes
- Retiene el exceso de sales
- Estimula el crecimiento radicular

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

Extracto de Leonardita	65 %	p/v
Extracto de algas marinas <i>Lessonia berteroa</i> / <i>Lessonia spicata</i>	35 %	p/v
Carbono orgánico	6,50 %	p/v
Ac. Fúlvicos	8,25 %	p/v
Ac. Húmicos	2,30 %	p/v
Extracto Húmico Total	10,50 %	p/v
K ₂ O Total	5,50 %	p/v
pH (10%)	11,00	
CE (10%)	2,00	dS/m
Densidad a 20°C	1100,00	g/l
Solubilidad en agua a 20°C	99,90	%
Metales pesados		
Arsénico, Cadmio, Plomo, Mercurio	<0,50	mg/kg

COMPATIBILIDAD: En las dosis y diluciones recomendadas, es compatible con la mayoría de los productos fertilizantes solubles en agua. Estable a pH > 6.
Recomendable realizar pruebas de compatibilidad.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

- No dejar al alcance de los niños
- Agitar antes de usar y no mezclar con ácidos
- Una vez abierto, utilizar en 30 días.

DURACIÓN: 3 años a partir de la fecha de producción, bajo condiciones de almacenamiento recomendadas: mantener en un lugar fresco, seco, protegido de la luz solar y a temperaturas inferiores a 30°C.

FITOTOXICIDAD: A las dosis y diluciones recomendadas, no presenta efecto fitotóxico.

IMPORTANTE: Los productos bajo la supervisión directa de SEABIOTECH cumplen los estándares de calidad y concentraciones declaradas. El fabricante garantiza la calidad del producto hasta que este deje su control directo. En caso de duda consulte al asesor técnico.

EN CASO DE INTOXICACIÓN O INGESTA ACCIDENTAL

En caso de contacto con la piel, lavar con agua y jabón. Si hay contacto con los ojos, enjuagar con abundante agua. En caso de ingestión, beber abundante agua.

PRODUCIDO Y COMERCIALIZADO POR COMEXAL SPA.

Planta Caupolicán 9450, Quilicura - Santiago, Chile.
www.seabiotech.cl - F: +562 2241 0948 - C: +569 9545 2077
Informe Sanitario N°: 2313173282 Fecha: 01/06/2023

DOSIS Y CULTIVOS

	CULTIVO	ESTRATEGÍA SUELO
FRUTALES	Almendro Avellano Cerezos Carozos Cítricos Kiwis Nogal Palto Pomáceas Uva de Mesa y Vinifera	Aplicar 30 a 50 L/ha de 3 a 5 aplicaciones, en cada flush de crecimiento radicular. Repetir en post cosecha en caso de frutales
	Arándano Frambuesa Frutilla	
HORTALIZAS	Ajo Ají Cebolla Espárrago Lechuga Melón Papa Pimentón Sandía Tomate Zapallo	
CEREALES	Arroz Avena Cebada Maíz Trigo	Aplicar 20 a 40 L/ha, parcializado de 2 a 4 aplicaciones.