



Hoja de Datos Tecnicos

TBIO Seamino Liquid

Propiedades Fisicas	Propiedades Quimicas	MicroElementos (+/- 5%)
Forma: Liquido	Total Materia Organica: 110 – 120 g/l	Mg: 0.45 g/l
Color: Negro	Acido Alginico: 45 – 50 g/l	Ca: 3.35 g/l
Olor: Olor a Algas	Amino Acidos: 45 – 50 g/l	Cu: 0.05 g/l
Solubilidad en Agua: Completa	Potasio (K2O): 30 – 35 g/l	Fe: 1.75 g/l
pH solucion 10 % y 20°C: 8.0 – 10	Nitrogeno: 55 – 60 g/l	Mn: 0.15 g/l
Estabilidad: estable a la luz	Fosforo (P2O5): 20 – 30 g/l	B: 0.25 g/l
	Mannitol: 3.0 – 3.5 g/l	Mo: 0.05 g/l
	Betaine: 1.8 – 2.0 g/l	Zn: 0.05 g/l

Informacion General

TBIO Seamino es un liquido con alto contenido en Nitrogeno basado en extracto de Algas. Controla el contenido en nutrientes disponibles en las Algas. Aporta de forma combinada microelementos, nutrientes y hormonas esenciales.

Envasado y Almacenamiento

Disponible en Sacos de 250ml, 500ml, 1 litro, 25 litros or 200 litros de plastico.

Debe ser almacenado en condiciones secas, limpias, oscuras, bien ventiladas, y exentas de humedad.

Cuando se almacena en condiciones normales en los envases originales cerrados sus Propiedades, fisicas, quimicas y biologicas permanecen por un minimo de dos años.

***Precaucion:** Dada la Naturaleza del origen Natural de los Productos, recomendamos antes de su utilización realizar un ensayo de comprobación de compatibilidad con el resto de ingredientes con los que se vaya a mezclar y/o formular. TBIO CROP SCIENCE, no se hace responsable de su comportamiento en las mencionadas mezclas y/o Formulaciones, ni de las consecuencias de la utilización de los mismos

Xi'an **TBIO Crop Science** Co., Ltd. 西安田本农用化学有限责任公司

Tel: +86-29-8220 9025

Fax: +86-29-8617 0332

e-mail: info@tbio.cn

http: www.tbio.cn

B# 1404, Oak International, No.36, South Fenghui Rd. Xi'an China. 710065 西安市高新区沣惠南路 36 号橡树国际 B 座 1404