Ficha Técnica





Algas marinas islandesas | 0-0-15

Solu-Sea WSP está diseñado para usarse como parte de un programa nutricional balanceado para cultivos agronómicos. Derivado del extracto de algas marinas islandesas (*Ascophyllum nodosum*), se destaca por ser de la más alta calidad y cosechado éticamente.

Las algas marinas son quizás el suplemento agrícola más antiguo que se conoce. Sus beneficios están bien documentados a lo largo de los siglos, a través de culturas y naciones.

Las algas marinas pueden beneficiar a los cultivos sin importar en qué etapa de la vida se encuentren las plantas. Estudios han encontrado que remojar las semillas en extracto de algas marinas reduce el impacto del trasplante y beneficia a las raíces para que crezcan a un ritmo más rápido y con más masa, mejorando el estado general de la planta e incrementando la tasa de supervivencia.

Nombre comercial: Solu-Sea WSP

Materia prima (derivado de): Ascophyllum nodosum (harina de algas marinas islandesas)

Contenido de algas marinas: 70% PH: 8 - 10

Humedad: ~5%

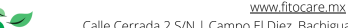
Producto	Nitrogeno	Óxido de fósforo	Potasa
	% N	% P₂O₅	% K₂O
Solu-Sea WSP	0%	0%	15%

Ingredientes dañinos: Ninguno

Producto terminado: Polvo marrón negruzco

Instrucciones de mezclado: 1) Mezcle 1 Kg de Solu-Sea WSP en 10 litros de agua.

- 2) Agite/disuelva Solu-Sea WSP completamente en el agua.
- 3) Diluya más con 200 litros de agua antes de la aplicación.
- 5) Diluya mas con 200 iliros de agua antes de la aplicación.
- 4) Aplique la solución líquida diluida al suelo en otoño y principios de la primavera con hasta 4 aplicaciones por temporada de crecimiento.















Ficha Técnica

Dosis recomendada: Cultivos Agronómicos: 1 Kg por hectárea de Solu-Sea WSP.

Aplique 100 L de solución líquida diluida de Solu-Sea por

hectárea.

Césped: 1 a 2 Kg por hectárea. Aplique 100 a 200 litros de

Solu-Sea diluido por hectárea.

Cultivos: Apto para todos los cultivos agronómicos y hortofrutícolas.

Almacenamiento: Almacenar en un lugar fresco y libre de humedad.

Formulado por: Humic Growth Solutions, Inc. | 709 Eastport Road |

Jacksonville, FL USA 32218

Distribuido por: Fitocare S.A. de C.V. | (667) 307 0081 | ventas@fitocare.mx















