

ficosturf

Bioestimulante para el césped

Extractos de algas
con complejos microbianos

¡NUEVA
FÓRMULA!

100%
ECO

Biología marina para la agricultura

Transformamos algas para regenerar y potenciar el suelo optimizando los rendimientos agrícolas



I + D + I

Investigamos y desarrollamos tecnologías innovadoras con principios activos del mar que benefician la agricultura y el medio ambiente



Rentabilidad

Aumentamos la rentabilidad de los campos de una forma sostenible mediante la combinación de algas y complejos microbianos



Regeneración

Regeneramos los suelos de una forma sostenible y ecológica permitiendo un mejor aprovechamiento de los campos



ficosterra

Biología Marina para la Agricultura
www.ficosterra.com

ficosturf

FICHA TÉCNICA



características

ficosturf es un biofertilizante desarrollado con la tecnología BCB (*Biological Crop Booster*) que enriquecen el potencial biológico del suelo. Como resultado se obtiene una mejora en la implantación y desarrollo de cespitotas

No contiene productos químicos añadidos. No procede del cultivo de algas OGM y el producto no contiene microorganismos genéticamente modificados.



composición

Extracto de algas agarofitas*

* De uso en la fabricación de medios de cultivo bacteriológico de calidad farmacéutica

✓ Bacterias sulfitoreductoras

✓ Aeróbios Mesófilos

✓ Bacterias ácido lácticas

✓ Mohos y levaduras

• Conductividad <2.5dS/m
pH: 3.0-4.0

Complejo microbiano: >107 UFC



beneficios

- ✓ Transforma la materia orgánica, reduciendo fenómenos de *thatch* y *black layer*
- ✓ Es rico en microorganismos que favorecen la recuperación de la microflora y microfauna de los suelos y ayudan en su regeneración
- ✓ Mejora la estructura del suelo y su equilibrio nutricional
- ✓ Mejora las condiciones del agua de los estanques



áreas de aplicación

- Producto aplicado mediante fertirrigación. No emplear conjuntamente con otros tratamientos o fertilizantes. Utilizar agua desclorada en su aplicación
- Producto aplicado mediante carro de aplicación de fitosanitarios. Diluir a una concentración del 10% máximo
- Se recomienda esperar 7 días tras la aplicación de fungicidas/bactericidas.



dosificación

- Green y Tee: 50 lts/ha y cada 2 meses
- Calles: 20 lts/ha y año
- Estanques *Para estimar la dosis de esta aplicación, consultar al departamento técnico: ensayos@ficosterra.com

Caducidad: 12 meses desde la fecha de envasado. Una vez abierto mantener en lugar oscuro y fresco, a temperaturas inferiores a 22 °C y emplear en un plazo máximo de 3 meses.

Advertencia: En algunas ocasiones puede ocurrir que el transporte de este producto altere la actividad de los microorganismos, generando la deformidad del envase. Ello no conlleva el mal estado del producto.

presentación

Producto líquido, presentado en IBC (1.000 lts), bidón (220 lts) garrafas de 20lts y 5lts

almacenamiento

Conservar en lugar fresco y seco | Evitar exposición directa al sol | Nocivo si se ingiere | Una vez abierto, mantener con el tapón bien cerrado y utilizar en un plazo máximo de 3 meses | Evitar contacto con los ojos | S2 manténgase fuera del alcance de los niños | S13 manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos



Producto utilizable en agricultura ecológica conforme al reglamento (CE) número 834/2007 del CONSEJO, de 28 de Junio de 2007, sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos. N° CL300PAE-02

Producido y comercializado por:
Ficosterra S.L.

López Bravo, 98 09001, Burgos, Spain
www.ficosterra.com
Oficina comercial:
Felipe Campos, 3, 28002, Madrid, Spain
Tel: 910 100 505
Correo electrónico: info@ficosterra.com



ficosterra