

NUTRIGEL FOLIAR

21 Aminoácidos disponibles

Algas marinas, enzimas anti estrés y consorcios microbianos

¡APLIQUE NUTRIGEL FOLIAR UNA PODEROSA ARMA PARA LA NUTRICIÓN VEGETAL!

El proceso de gelificado permite lograr una mayor conservación y disponibilidad de los sub compuestos que componen el producto, asegurando una mayor disponibilidad y efectividad del conjunto.

- Producto de última generación con propiedades físico-químicas de dispersión y asimilación perfeccionadas.
- Mejora la eficiencia de la respiración vegetal.
- Aumenta la actividad fotocintética.
- Mejora y potencia la estabilidad de la translocación de nutrientes y potencia la capacidad de nutrición atmosférica.
- Las moléculas fúlvicas son altamente eficientes en el proceso de permeabilización de membranas biológicas favoreciendo los procesos de intercambio planta suelo/planta atmósfera.
- Aplicar Nutri-Gel Foliar garantiza la oxigenación vegetal, potencia la translocación de nutrientes, mejora la sanidad.
- Mejora notablemente la absorción de nutrientes por la permeabilización de las membranas de la planta.
- Al ser 100% gelificados nos ha permitido mejorar las condiciones de logística y facilitar el proceso de hidrolizado en campo, siendo garantizada la dispersión de ácidos húmicos y fúlvicos, por lo que se hallan en una inmediatamente disponibilidad para las raíces y microorganismos.



Indice de gelificación 1kg es equivalente a 20lt humatos hidrolizados y a 10kg de humatos granulado.

Información adicional

- Método (s) ISO/Lamar/AOAC/IHSS: 60-65% (ácido húmico gelificado) de inmediata asimilación 100% hidrolizable
- Ácidos fúlvicos (AOAC) 10-15%
- Extracto de Algas 100% 100% p/p
- Consorcio micro orgánico de carácter endófito
- Boro soluble en ácido 8,7%
- Potasio 12%
- Carbono total 36%
- Nitrógeno total 4,6 %
- 21 Aminoácidos totales libres, concentración 86%
- Hormonas precursoras de crecimiento radicular
- Materia orgánica 50%

CONT. NETO 1000gr.

Presentación
Vejigas de 5kg
Vejigas de 1kg

Recomendaciones

Almacenar en lugares frescos y secos, no a la intemperie.

Restricciones:

- 1- No beber, no comer y no fumar durante la manipulación.
- 2- Se recomienda utilizar barbijo, guantes, careta por si la persona que manipula el producto presenta reacción alérgica a alguno de los componentes.
- 3- Una vez concluido la aplicación, lavarse bien manos y rostros.
- 4- No es toxico para animales ni insectos.

Biotecnología aplicada a la nutrición de suelos.
Biotecnología 100% biodegradable.

Más información:
italar.com.ar
admin.tecno@ximasg.com

