

NUTICON

FERTILIZANTE ORGÁNICO DE USO AGRÍCOLA

Descripción



NUTICON estimula la producción y promueve la acción de auxinas, giberelinas y citoquininas incrementando los parámetros de crecimiento y desarrollo de las principales estructuras de la planta.

Los extractos vegetales de **NUTICON** se obtienen mediante un exclusivo proceso de digestión y fermentación, que le permite un importante aporte de materia orgánica y otras sustancias conexas de alto valor nutricional, como son los Beta-polisacáridos, que proveen condiciones más sanas para el desarrollo de la planta.

Para estimular las fases de crecimiento, **NUTICON** contiene metabolitos, que además de ser un aporte energético importante, son precursores naturales en la ruta bioquímica de producción de algunas hormonas vegetales, como las giberelinas y citoquininas.

NUTICON contiene extractos naturales y metabolitos de origen vegetal.

Compatibilidad

Reactividad del producto – Evitar ácidos y bases.
Evitar mezclar con cloro o productos que contengan cloro.

Recomendaciones

- Mantener fuera del alcance de niños.
- Mantener apartado de comidas y bebidas.
- Evitar contacto con ojos y vías respiratorias.
- Utilizar máscara, gafas de protección y guantes.
- Si se digiere, puede causar malestar estomacal.
- Mantener en un lugar seco, con temperatura entre 50 y 40 oC (41o – 104 oF).
- Mantener en área ventilada.
- Se puede almacenar por 12 meses.
- Almacenar en envase original.

Características Técnicas

Ingredientes Activos:

Extractos naturales y metabolitos de origen vegetal

LIQUIDO DE COLOR BEIGE CLARO



Beneficios

Promueve crecimiento y estimula las fases de desarrollo de la planta.

El producto es absorbido fácilmente, eliminando pérdidas causadas por evaporación o lixiviación.

El producto aporta materia de alto valor nutricional a la planta.

Es biodegradable e inofensivo al ambiente



DOSIS E INSTRUCCIONES DE USO*



Dosis Total	Preparación y Uso :
1,5 Lts. por hectárea	Dosis convencional
Para obtener los mejores resultados debe aplicar NUTICON bajo supervisión de un Ingeniero Agrónomo con una dosis basada en el análisis de desarrollo, de tejido foliar y/o de suelos.	

IBEX Bionomics Colombia S.A.S.
Calle 46 No. 42-51
Palmira, Valle del Cauca, Colombia
Teléfono: +57 (2) 388-5438



220L
60L
20L
4L
**PRESENTACION
COMERCIAL**



BIOTROPICO