



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

DENOMINACIÓN TÉCNICA: **FITOGREEN**

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO:

Bioestimulante para producción orgánica, contiene aminoácidos, Algas marinas, promotores biológicos de giberelinas, citoquininas y auxinas y NPK, proporcionando amplios beneficios al cultivo en sus diferentes etapas de desarrollo:

Tratamiento de semillas.

- Interrumpe el periodo de latencia de las semillas haciéndolas germinar.

Tratamiento de esquejes.

- Estimula el crecimiento de raíces acelerando la división celular.

Germinación.

- Promueve la elongación celular del cotiledón haciendo que esta brote en respuesta a la luz.

Crecimiento del cultivo.

- Regula el crecimiento de la raíz, tallo, hoja dando una vigorosidad general a la planta.
- Induce la brotación de yemas.
- Incrementa la división celular, manteniendo el crecimiento de tejidos vegetales y la formación de órganos.

Fructificación.

- Incrementa el tamaño y la calidad de frutos, tubérculos, bulbos, raíces, etc.
- Promueve el desarrollo de los frutos, tubérculos, vainas, bulbos, raíces, etc.

Tratamiento en estado de estrés.

- Para tratar y combatir el estrés de la planta, producida por cambios bruscos de temperatura, sequías, heladas, ataque de plagas y/o enfermedades.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Aminoácidos libres	24%
Algas Marinas	6%
Lignosulfonato	12%
Nitrógeno (N) Amoniacal	0.6%
Fósforo (P ₂ O ₅)	0.8%
Potasio (K ₂ O) Soluble	0.4%
Magnesio (Mg)	0.20%
Microelementos (B, Fe, Mn, Cu, Zn, Co, Mo)	2660 ppm

Procedencia: España

Formulación: Líquido soluble en agua.

Aspecto: Líquido de color marrón oscuro a negro.

Compatibilidad: Compatible con la mayoría de fungicidas, insecticidas y fertilizantes de uso agrícola.



Presentaciones: Envases de 250 ml, 500 ml, 1 L, 4 L, 20 L, 200 L.

Detalles del envase:

- Sello interno – lana.
- Tapa externa – tapa roscada.
- Impresiones en envase – Número de lote, fecha de producción, fecha de vencimiento.
- Sello externo de garantía – Termo sellado – Caja individual en frascos de 1 L.

CULTIVOS:

Para aplicar en todos los cultivos incluyendo Ajo, Alfalfa, Algodón, Arroz, Brócoli, Cafeto, Caña de Azúcar, Cebada Cervecera, Cebolla, Col, Coliflor, Espárrago, Fresa, Frijol, Frutales, Tomate, Lechuga, Maíz, Melón, ornamentales, Papa, Pastos, Pepino, Sandía, Sorgo, Soya, Trigo y Zapallo.

DOSIS:

Las dosis son generales 250 ml/cil de 200 L, el cálculo correcto de la dosificación varía dependiendo del tipo de cultivo, análisis de suelo, diagnóstico del estado de las plantas y la cosecha esperada

MODO DE APLICACIÓN:

- **Pulverización foliar.** Mezclar en suficiente cantidad de agua para lograr un buen cubrimiento del follaje, usualmente 250 a 500 ml del producto para 200 L/ha.
- **Agua de riego.** Mezclar 500 ml del producto en 100 litros de agua.

PRECAUCIONES DE APLICACIÓN:

Agitar antes de usar, pulverizar de forma homogénea mojando bien la vegetación.

ADVERTENCIAS:

- No transportar junto con alimentos.
- No ingerir.
- Lavarse con agua y jabón después de usar.
- Almacenar entre 5 y 30°C.

RESPALDADO POR NATURAL AGRO CORP S.A.C.

