

Nutrifarm Alga +

Nombre Comercial : NUTRIFARM ALGA +
Grupo : FERTILIZANTE
Tipo : Bioestimulante
Comercializado por : Empresas Iansa – Insumos Agrícolas

COMPOSICIÓN

| Minerales | Unidad | Minerales | Unidad |
|--|----------------|---------------|----------|
| Nitrógeno (N) | 6,0% p/v | Magnesio (Mg) | 0,3% p/v |
| Potasio (K ₂ O) | 5,0% p/v | Cu, B, Zn, Mo | Trazas |
| Fósforo (P ₂ O) | 3,0% p/v | | |
| Vitaminas | | | |
| A, B1, B2, C, Carotenos, Ac. Partotérico, Bictina, Ac. Fólico, Ac. Nicotínico. | | | |
| Carbohidratos | | | |
| Glucosa, Manosa, Fructosa, Xilosa, Galactosa. | | | |
| Fitohormonas | | | |
| Auxinas, Citoquininas y Giberelinas. | | | |
| Minerales | | | |
| Ácido Glutámico | Fenilalanina | Leucina | Tirosina |
| Ácido Aspártico | Glicina | Lisina | Treonina |
| Alanina | Hidroxiprolina | Metionina | Valina |
| Arginina | Histiclina | Prolina | |
| Cisteina | Isoleucina | Serina | |

| | |
|---------------|---------|
| pH | 6,0-7,0 |
| Densidad g/ml | 1,10 |

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

Bioestimulante que vigoriza, protege del estrés e induce desarrollo vegetal y radicular.

NUTRIFARM Alga + actúa estimulando el metabolismo de la planta y equilibra sus funciones fisiológicas a nivel de las células, de manera integral desarrollando su potencial productivo frente al estrés climático.

Este efecto se traduce en un adecuado desarrollo de raíz lo que conlleva a un mejor crecimiento vegetativo, floración, fructificación y desarrollo del fruto.

RECOMENDACIONES DE USO

| Cultivo | Dosis Litros/ha cc/litro agua | N° de aplicaciones | Momento de aplicación |
|--|-------------------------------|--------------------|-------------------------------|
| Naranjos, Limoneros, Pomelos, Mandarinos, Olivos, Paltos | 200 cc/100 L | 3-4 c/15 días | Antes y después de floración. |
| Vid de mesa, Vid vinífera, Vid pisquera | 4-7 L/ha | 3-4 c/15 días | Antes y después de floración. |
| Arándanos, Frutillas, Moras, Frambuesas | 4-7 L/ha | 3-4 c/15 días | Antes y después de floración. |



| | | | |
|--|--|---------------|---|
| Melones, Sandías, Pepinos, Zapallos | 1,5-2 L/ha 200-350 cc/100 L agua | 2-4 c/15 días | Con botón floral. |
| Tomates, Aji, Pimientos | 1,5-2 L/ha 200-350 cc/100 L agua | 2-4 c/15 días | Con planta de 30 cm. |
| Remolacha Azucarera y Forrajera | 1,5-2 L/ha 200-350 cc/100 L agua | 2-4 c/15 días | Desde 2 hojas verdaderas. |
| Caña | 1,5-2 L/ha 200-350 cc/100 L agua | 2-4 c/15 días | 1a aplicación en caña seca 20 días después del brote. |
| Tabaco | 1,5-2 L/ha 200-350 cc/100 L agua | 2-3 | A los 20 días de transplante. |
| Banano | 1,5-2 L/ha 200-350 cc/100 L agua | 2-3 c/20 días | Cada 3 meses. |
| Soya, Canola | 1,5-2 L/ha 200-350 cc/100 L agua | 3-4 c/15 días | Antes y después de floración. |
| Arroz, Trigo | 1,5-2 L/ha 200-350 cc/100 L agua | 3 | 1a en macollamiento, 2a en embuchamiento y última en espigamiento. |
| Brócoli, Coliflor, Ajo, Cebolla, Puerro, Cebollín, Repollo | 1,5-2 L/ha 200-350 cc/100 L agua | 3 c/20 días | 1a a los 20 días de transplante. |
| Papa, Camote, Alcachofa, Espárrago | 1,5-2 L/ha 200-350 cc/100 L agua | 2-4 c/15 días | Antes y después de floración. |
| Arvejas, Habas | 1-2 L/ha | 1-2 | Aplicar desde tercera a octava hoja. Aplicar con Nutrifarm Cobre Plus. |
| Maíz Dulce | 1 L/ha | 1 | Aplicar entre cuarta y sexta hoja. |
| Porotos (Verdes y Granados) | 1 L/ha | 1 | Entre tercera y sexta hoja verdadera. Aplicar junto a Nutrifarm Cobre Plus. |
| Ornamentales | 1,5-2 L/ha 200-350 cc/100 L agua | 2-4 | Inicio de botón floral, después de cada corte. |
| Cerezo, Durazno, Almendro, Ciruelo, Nogal | 1-2 L/ha | 2-3 | Inicio puntas verdes, hacia adelante y en post cosecha. |

› PRESENTACIÓN (ENVASES)

| Litros | | |
|--------|---|----|
| 1 | 5 | 20 |

Empresas Iansa S.A. garantiza la composición, formulación y contenidos expresados en la etiqueta hasta la fecha de vencimiento. Esta garantía no libera al usuario a tomar medidas seguras para su uso; como condiciones de almacenaje, preparación de la mezcla, aplicación, las cuales puedan generar eventuales daños, liberando de cualquier responsabilidad al distribuidor y el fabricante. El usuario será responsable de los daños provocados por obviar total o parcialmente las indicaciones especificadas en la ficha técnica y/o etiqueta. Los productos cuentan con un sello de seguridad y tapa inviolable, para evitar la manipulación por terceros y que sean adulterados, por tanto el usuario debe exigir esta condición al recibirlos.



**Importado y distribuido por
Empresas Iansa.**

Rosario Norte 615, Piso 23
Las Condes, Chile.

Teléfono: (56) 2 2571 5400

Mail: contacto@iansa.cl