

# LINEA DE ESPECIALIDADES

## Alga600

Soluble Seaweed Extract Powder

La Nueva Generación en Complejos Nutritivos para los Cultivos. 100 % Extractos naturales de Algas Marinas en polvo soluble diseñado especialmente para aplicaciones al suelo. Auxiliar Anti-estrés, Promotor de raíces y Sistema de Resistencia Adquirida (SAR).

### CERTIFICADO ORGÁNICO:



Aplicación al Suelo:  
Hortalizas: 0.25 – 0.5 Kg /Ha  
Granos: 0.125 – 0.25 Kg /Ha  
No. Aplicaciones Ciclo: 3 a 6

## Alga300

35% Concentrated Seaweed Extract

La Nueva Generación en Complejos Nutritivos para los Cultivos. Líquido concentrado de extractos naturales de Algas Marinas al 35 % diseñado especialmente para aplicaciones foliares. Aux. Anti-estrés, Promotor de floración y Sistema de Resistencia Adquirida (SAR).

### CERTIFICADO ORGÁNICO:



Aplicación Foliar:  
Hortalizas: 0.5 – 1 Lt / Ha  
Granos: 0.25 – 0.5 Lt / Ha  
No. Aplicaciones Ciclo: 3 a 6

## SW-3 SEAWEED CREME

Algas Marinas (Kelp) en Crema (*Ascophyllum nodosum*). Procesadas homogéneamente con un proceso patentado en frío. Esta nueva tecnología permite alcanzar un equilibrio biológico estable en el producto y una fácil transmisión en los sitios metabólicos de la planta (actividad a nivel celular), mejorando así el crecimiento de las plantas, frutos y el desarrollo de la raíz. Auxiliar Anti-estrés.

### CERTIFICADO ORGÁNICO:



Aplicación Foliar y al Suelo:  
Hortalizas: 1 – 2 Lt / Ha  
Granos: 0.5 – 1 Lt / Ha  
No. Aplicaciones Ciclo: 3 a 4

## ENERPLANT

OLIGOSACÁRIDOS

Fertilizante Orgánico a base de Oligosacáridos. Bioestimulante celular, regulador natural de crecimiento orgánico y del metabolismo de la fotosíntesis y floración. Para aplicarlo en tratamiento de semillas y vía foliar durante la floración. Anti-estrés.

### CERTIFICADO ORGÁNICO:



Trat. Semilla: 1 - 5 Grs / Ha  
Foliar: 10 a 20 Grs / Ha  
No. Aplicaciones Ciclo: 2 a 4

## Fulvex

Coadyuvante y Penetrante (Carrier). Formulado con una Tecnología Patentada a base de Iones Minerales. Posee una estructura molecular relativamente pequeña que le permite fácilmente entrar en las raíces de las plantas, tallos y hojas, con lo cual logramos eficientar las aplicaciones de cualquier producto ya sea asperjado foliarmente o a través de los diversos sistemas de riego como son: aspersión, goteo, microaspersión y gravedad

### CERTIFICADO ORGÁNICO:



Aplicaciones Foliares y al Suelo:  
Hortalizas y Granos:  
1 Lt / Ha  
Frutales: 2 Lt / Ha

# LINEA DE ESPECIALIDADES

## **D**SPER **Humic 85% GS**

Enmienda Orgánica Húmica para mejorar los suelos y ayudar a restablecer el equilibrio agro-ecológico del mismo. Formulado a base de Leonardita conteniendo la relación idónea entre los Ác. Húmicos y Fúlvicos de 4 a 1. Formulado con tecnología GS (Gránulos 100 % solubles y dispersables en agua). Producto Ecológico.

### CERTIFICADO ORGÁNICO:

Dosis por Aplicación al Suelo: 1 - 2 Kg / Ha  
No. Aplicaciones Ciclo: 2 a 4



## **D**SPER

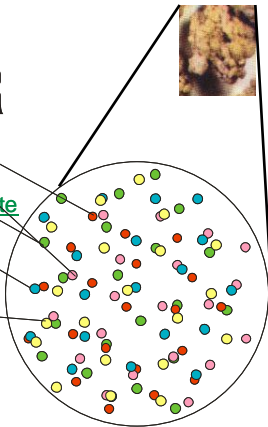
**Materia activa**

**Agente ligante**

**Agente dispersante**

**Agente mojante**

**Coadyuvantes**  
(pH, color, etc)



## **HUMEGA**

Rehabilitador / Remediador de Suelos. Fabricado bajo un proceso patentado enzimático. Ayuda a tener una mayor disponibilidad de micronutrientes para la planta, adicionalmente promueve la aireación del suelo y la penetración del agua mediante el fomento de la floculación de las partículas y, por ende, hay una significativa reducción de erosión del suelo. Estabiliza los nutrientes en la rizósfera, donde permanecerán disponibles durante un período más largo de tiempo debido a una equilibrada relación: Carbono-Nitrógeno y Microorganismos benéficos, característica que lo hace único en el mercado.

### CERTIFICADO ORGÁNICO:

Preventivo al Suelo  
10 - 20 Lt / Ha

No. Aplicaciones Ciclo:  
6 a 10



Rehabilitador Suelos Dañados:  
40 - 80 Lt / Ha / Aplicación

