

# FICHA TÉCNICA Greenstart-K

ABONO CON EXTRACTO DE ALGAS *Ascophyllum nodosum* K 10

## ABONO HIDROSOLUBLE

### 1.COMPOSICIÓN

#### Riquezas Garantizadas



Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua	10 % (p/p)
Manitol	0.1 % (p/p)
Ácido algínico	0.3 % (p/p)
Densidad	1.1 g/ mL
pH	10.5 ud. pH
Arsénico	< 50mg/Kg
Conductividad eléctrica	263 dS/m

### 2.CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Greenstart-K es un fertilizante líquido de última generación con un alto contenido en potasio, complementado con extracto de algas procedente de *Ascophyllum nodosum*.

### 3. DOSIS Y MODO DE EMPLEO

AGITAR ANTES DE USAR  
CONSULTAR SERVICIO TÉCNICO  
**Fertirrigación: 5-20 L/Ha**



### 4. PRECAUCIONES Y OBSERVACIONES

#### AGITAR ANTES DE USAR

La gama ALGAMAR (Algamar N,P,K, Microplus) es compatible para mezclas entre estos productos a fin de obtener un caldo de aplicación rico en macronutrientes y micronutrientes vía riego.

A la hora de aplicar, conviene tener bien limpios los filtros y los tanques de mezcla, y una vez aplicado el riego, lavar con agua las vías durante 10-15 minutos para evitar posibles obturaciones con la aplicación cruzada de otros productos de rango de pH distintos.

#### **Indicaciones de peligro:**

H302 Nocivo en caso de ingestión  
H315 Provoca irritación cutánea  
H319 Provoca irritación ocular grave



#### **Consejos de Prudencia:**

P102 Mantener fuera del alcance de los niños  
P262 Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa  
P270 No comer, beber, ni fumar durante su utilización  
P280 Llevar guantes, prendas, gafas y máscara de protección

-No mezclar con abonos ácidos ni abonos que contengan Calcio, Magnesio o Hierro.  
-Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos  
-No ingerir. En caso de ingestión accidental lavar la boca con agua y acudir a un médico con la etiqueta.

Cuando existan situaciones de riesgo de fitotoxicidad realizar previamente un ensayo a pequeña escala para evitar daños irreversibles al cultivo.

## **5. PRESENTACIÓN**

---

ENVASES DE 1 L

ENVASES DE 5 L

ENVASES DE 20 L

JAULA IBC/GRG 1000L

## **6. GARANTÍAS**

---

“Las recomendaciones e información que facilitamos son frutos de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que se escapan a nuestro control (preparación de las mezclas, aplicación, climatología, etc). La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será el responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta. No sobrepasar las dosis recomendadas. Se recomienda su aplicación bajo asesoramiento técnico.

“Producto conforme con el Real Decreto 506/2013 sobre fertilizantes”