

# GOLDMAR

## BIOESTIMULANTE NATURAL

### SUSPENSIÓN LÍQUIDA DE ALGAS MARINAS

**Goldmar** es un producto bioestimulante formulado a base de CREMA DE ALGAS que contienen de forma natural Mg. B., Mo., Hormonas y otras sustancias reguladoras del crecimiento.

En el proceso de fabricación las moléculas complejas de las algas se descomponen en otras más sencillas, aminoácidos, fito-hormonas (auxinas, citoquininas, gibelinas, etc...), tocoferoles, xantofilas, carotenos, betaínas, oligosacáridos, laminarina, manitol, ácido algínico, vitaminas (B1, B2 y ácido fólico), ácidos urónicos, ácido fucínico, fucoidina, polialcoholes, etc., debido a estas sustancias naturales promotoras del crecimiento que contienen las algas, se recomienda en los siguientes casos:

Favorecer la germinación de las semillas, el crecimiento vegetativo, la floración, el cuajado, el engorde y la maduración de los frutos, adelantar la recuperación de los cultivos que han estado sometidos a circunstancias adversas (heladas, granizo, sequías, efectos fitotóxicos de plaguicidas, etc.), mejorar la calidad de los frutos y aumentar la producción, aplicado por vía radicular favorece el desarrollo de la flora bacteriana y los microorganismos beneficiosos, aumentando de esta manera la disponibilidad de los nutrientes para los cultivos, minimizar o contribuir a disminuir los daños por plagas y enfermedades.

**Goldmar** debido al origen natural de las materias primas empleadas en su fabricación, puede emplearse en cultivos destinados a la agricultura ecológica.

#### Características:

**Aspecto físico:** Líquido con partículas en suspensión

**Color:** Marrón verdoso

**Olor:** Característico a producto enzimático

**Solubilidad:** Solubilidad total en agua.

**Densidad:** 1'28-1'30 g/cc.

**pH:** 6,5-7,5



#### Cultivos recomendados:

Hortícolas de hoja, de bulbo y de fruto (lechuga, acelga, espinaca, apio, alcachofa, col, coliflor, ajo, cebolla, calabacín, melón, sandía, fresa, pepino, pepino holandés, pimiento, tomate, berenjena, haba, guisante, judía, patata).

#### Modo de aplicación:

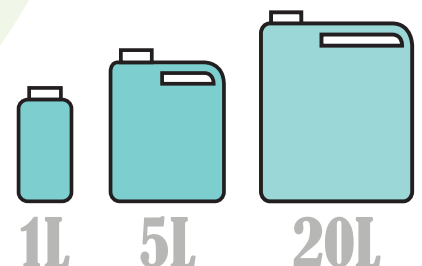
**Goldmar** puede ser aplicado por vía foliar y radicular siendo bien absorbido de ambas formas.

#### Dosis:

**Aplicación foliar:** 200-300 c.c./Ha., (2 a 3 l/Ha) Aplicar con intervalos de 15-20 días, en prefloración hasta maduración y en hortalizas desde el trasplante hasta el final del cultivo.

**Aplicación radicular:** 10/20 Ltos./Ha. en 2 a 3 aplicaciones con intervalo de 10-15 días.

#### ENVASADO:



#### Tecno Abono s.l.

C/Sangüesa nº 38 Bajo  
31005 Pamplona (NAVARRA) ESPAÑA

**Telf:** +0034 948 23 88 33  
+0034 948 23 40 14

**Fax:** +0034 948 23 35 26

**e.mail:** [agronutrientes@tecnoabono.com](mailto:agronutrientes@tecnoabono.com)

**www.tecnoabono.com**