



## FICHA TÉCNICA



5 l, 20 l, 1.000 l

Certificado en  
Agricultura Ecológica

### DESCRIPCIÓN

BUDGE es un bioestimulante de aplicación en fertirrigación o vía foliar de muy rápido efecto y que saca al cultivo de cualquier situación de estrés. Está especialmente diseñado para mejorar la respuesta de la planta frente a problemas agudos (fitotoxicidades, heladas, falta de brotación, exceso de floración, exceso de cuajado, altas temperaturas, sequía, etc.)

Puede ser utilizado en cualquier momento en que el cultivo sufra una parada por cualquier causa ambiental o fisiológica para restablecer rápidamente el ritmo normal de desarrollo. También puede ser aplicado de manera constante a lo largo del cultivo o en aplicación foliar para una respuesta más rápida.

BUDGE contiene aminoácidos de origen vegetal obtenidos por fermentación enzimática especialmente diseñados para combatir el estrés abiótico, y ácidos fúlvicos de origen vegetal que actúan como catalizadores y complejantes de diferentes nutrientes. La presencia de ácidos fúlvicos mejora, además, las características del suelo

### COMPOSICIÓN

ELEMENTO	% (p/p)
Nitrógeno (N) total	7.5
Nitrógeno (N) orgánico	4.4
Nitrógeno (N) amoniacal	3.1
Aminoácidos Libres	16.0
Ácidos Fúlvicos	18.0

\* Aminograma: Ácido Glutámico (7%), Lisina (5%), Prolina (2%), Ácido Aspártico (1%), Alanina (1%), Valina (0.1%) y otros en menor cantidad.

## CARACTERÍSTICAS

- ▲ Formulación: Concentrado Soluble (SL)
- ▲ Aspecto: Líquido Marrón
- ▲ pH: 6.5
- ▲ Densidad: 1.25 g/cc

BUDGE es totalmente soluble en agua y su aplicación es compatible con los fertilizantes utilizados normalmente, así como con otros bioestimulantes.

## DOSIS

ELEMENTO	DOSIS POR APLICACIÓN	RECOMENDACIONES
Hortícolas de invernadero	5-10 l/ha	Realizar 2-3 aplicación cada 10-15 días desde el inicio del estrés hasta 15-20 l/ha totales.
Hortícolas al aire libre	5-10 l/ha	Realizar 2-3 aplicación cada 10-15 días desde el inicio del estrés hasta 15-20 l/ha totales.
Fresa y Berries	5-10 l/ha	Realizar 2-3 aplicación cada 10-15 días desde el inicio del estrés hasta 15-20 l/ha totales.
Olivar	10 l/ha	Realizar 2-3 aplicación cada 10-15 días desde el inicio del estrés hasta 15-20 l/ha totales.
Almendro y Pistacho	10 l/ha	Realizar 2-3 aplicación cada 10-15 días desde el inicio del estrés hasta 15-20 l/ha totales.
Frutales de Hueso y Pepita	10 l/ha	Realizar 2-3 aplicación cada 10-15 días desde el inicio del estrés hasta 15-20 l/ha totales.
Uva de Mesa y Vinificación	10 l/ha	Realizar 2-3 aplicación cada 10-15 días desde el inicio del estrés hasta 15-20 l/ha totales.
Subtropicales y Cítricos	10 l/ha	Realizar 2-3 aplicación cada 10-15 días desde el inicio del estrés hasta 15-20 l/ha totales.
DOSIS FOLIAR EN CUALQUIER CULTIVO	300 cc/Hl.	Realizar 1-2 aplicaciones al inicio del estrés

\* En aplicación durante todo el ciclo de cultivo, emplearlo en las fases más críticas a razón de 40-60 l/ha

## CONSEJOS PARA EL EMPLEO

Evitar aplicar el producto en caldos de pH superior a 10. Se recomienda realizar siempre una prueba previa de compatibilidad. Conservar el producto en su envase original cerrado a temperaturas comprendidas entre 0°C y 40°.