

## FICHA TÉCNICA



**Nombre**

PHYLLUM

**PHYLLUM** estimula el metabolismo en las plantas y equilibra sus funciones fisiológicas. Es soluble en agua y apropiado para aplicaciones foliares.

Una apropiada y balanceada utilización de los nutrientes aportados se traduce en incrementos en la productividad de las plantas tratadas. Para lograr los resultados deseados, los niveles de micro y macroelementos deben ser adecuados para sostener el aumento en la producción.

La época y dosis de aplicación son muy importantes para lograr una máxima eficacia. La actividad bioestimulante también se expresa en mejor polinización y cuaja de frutos, mayor calibre y calidad post-cosecha, mejor resistencia al frío, a la sequía y enfermedades.

**Categoría**

Fertilizantes

**Ingrediente activo**

Extracto de algas

**Grupo químico**

Bioestimulante foliar en base a algas marinas

**Concentración / Formulación**

Macroelementos Nitrógeno: 0,3% - Fósforo: 0,06% - Potasio: 1,2% - Azufre: 0,4% / Microelementos Ca: 0,2% - B: 0,02% - Zn: 0,01% - Mg: 0,2%

**Modo de Acción**

Absorción foliar y radicular

**Fabricante/Formulador**

Anasac Chile S.A.

**Distribuidor en Chile**

Anasac Chile S.A.

**Toxicidad**

Se considera no tóxico

**Antídoto**

No requiere

**Autorización SAG**

N.C.



Almirante Pastene 300  
Providencia, Chile  
[www.anasac.cl](http://www.anasac.cl)