

## COMPOSICIÓN:

COMPOSICIÓN	% P/P
Nitrógeno total	10%
Prolina	10%
Glicina betaina	80%
<b>Contenido en metales pesados:</b> Cadmio (Cd) < 0,5 mg/Kg; Cromo (Cr) < 0,5 mg/kg; Plomo (Pb) < 5 mg/kg; Mercurio (Hg) < 0,5 mg/Kg; Arsénico < 5 mg/Kg	

## PROPIEDADES:

**FITOMAAT** contiene glicina-betaina, osmoprotector natural que protege las plantas bajo situaciones de estrés, manteniendo el crecimiento y la producción, evitando daños y ayudando a la recuperación del cultivo. Contiene prolina y compuestos antioxidantes que generan un efecto sinérgico con la glicina-betaina, y ayudan a la detoxificación de las células de las plantas.

## DOSIS DE APLICACIÓN:

CULTIVO	Kg/Ha	APLICACIONES
Hortícolas	1 - 2	Inicio de floración y 2 durante crecimiento de frutos
Cítricos y Paltos	1	Inicio de floración, repetir a la caída de pétalos y durante el crecimiento del fruto
Carozos y Pomáceas	2	Durante el cambio de coloración del fruto y antes de la aparición del estrés.
Uva de mesa	2	Durante crecimiento vegetativo y 2 durante el crecimiento de bayas
Frutilla, Frambuesa, Arándano	2	3 a lo largo del cultivo
Papa	2	Inicio formación de tubérculos

## SISTEMA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

**FITOMAAT** se aplica vía foliar o por fertirrigación ante cualquier situación de estrés ambiental y preventivamente gracias a su rápida absorción y sus efectos prolongados. Es apto para evitar el cracking en frutos como la cereza, mediante aplicaciones previas a fuertes lluvias.

## OBSERVACIONES:

**FITOMAAT** es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios y fertilizantes utilizados en los cultivos donde se recomienda.

## PRECAUCIONES:

Manténgase alejado de los niños.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.  
Mantener el envase herméticamente cerrado.

## ADVERTENCIAS:

Toda la información contenida en esta etiqueta es fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. No obstante en la utilización intervienen numerosos aspectos que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc). El fabricante garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de esta etiqueta.

## FECHA DE CADUCIDAD:

5 años desde la fecha de fabricación.

## LOTE Y FECHA DE FABRICACION:

L-257290316

FF-03/16

**CONTENIDO NETO: 2,5 KG**

## IMPORTADOR:



### BIOAMÉRICA, S.A.

Longitudinal Sur Km 50, Huerto 6 Lote B-2

Paine, Santiago - Chile

Fono: (56 2) 2350 7400 / Fax: (56 2) 2275 04 26

[www.bioamerica.cl](http://www.bioamerica.cl)

## FABRICADO POR



### FUTURECO BIOSCIENCE S.A.

Av. del Cádiz, 19-23, Pl. Sant Pere de Molanta

08799 Olerdola. Barcelona - España

[www.futurecobioscience.com](http://www.futurecobioscience.com)

[corporation@futurecobioscience.com](mailto:corporation@futurecobioscience.com)