



cytomare

Bioestimulantes

DESCRIPCIÓN

cytomare es un bioestimulante a base de extracto de algas, cuya composición rica en macro y microelementos, vitaminas, hidratos de carbono y fitohormonas naturales, favorecen el enraizamiento, vegetación, fructificación y la calidad de los frutos.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

	%p/p	%p/v
Extracto de algas	12,0	13,9
Manganeso (Mn) quelatado y soluble en agua	1,0	1,16
Zinc (Zn) quelatado y soluble en agua	1,0	1,16
Materia orgánica	4,4	5,10
Agente quelatante: EDTA		

CARACTERÍSTICAS

cytomare es un producto especialmente diseñado para aumentar el rendimiento de los cultivos ya que incrementa y equilibra el desarrollo vegetativo de la planta, potencia el desarrollo del sistema radicular y aumenta la capacidad fotosintética, provocada por el aumento del contenido de clorofila.

cytomare además estimula la floración, cuajado y engorde de frutos y les da mayor resistencia a condiciones de stress tanto biótico como abiótico.

APLICACIONES Y RECOMENDACIONES DE USO

cytomare puede aplicarse en cualquier cultivo tanto por vía foliar como fertirrigación.

Dosis general media:

Aplicación foliar: 150-300 cc/hl.

Aplicación riego por goteo: 2-8 l/ha.

OBSERVACIONES

cytomare es compatible con la mayoría de fertilizantes y pesticidas utilizados habitualmente.