

Especial bioestimulante  
formulado para regular el  
metabolismo vegetal.

# CITO FOUR

COMPOSICIÓN	% p/p	% p/v
Aminoácidos libres	2,5	3,0
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	6,0	7,2
Potasio (K <sub>2</sub> O)	5,0	6,0
Solubilidad a 20°C:	100%	
pH (solución al 1%):	2,8	
Densidad (g/ml):	1,2	
<b>CONTENIDO EN METALES PESADOS:</b> Cadmio (Cd) ≤ 0,5 mg/kg; Cromo(Cr) ≤ 5 mg/kg; Plomo(Pb) ≤ 5 mg/kg; Mercurio(Hg) ≤ 0,5 mg/kg; Arsénico(As) ≤ 5 mg/kg.		

CONTENIDO: **10l**

 **BOAMERICA**

# ESPECIAL BIOESTIMULANTE FORMULADO PARA REGULAR EL METABOLISMO VEGETAL.



## CARACTERÍSTICAS:

Bioestimulante formulado especialmente para favorecer el crecimiento y potenciar la actividad celular de los frutos.

## RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	CONCENTRACIÓN cc/ 100 l	DOSIS l/ha	MOMENTO DE APLICACIÓN	OBSERVACIONES	
Uva de mesa	20 - 50	0,2 - 0,75	Con brotes de 10 cm y 7 días después	Se recomiendan mojar con 800 a 1.000 l/ha. En equipos electrostáticos mantener la dosis por ha. Aplicar concentraciones de 50 a 100 cc/100 l en variedades y requerimientos conocidos	
			Junto a la primera aplicación de giberélico, repetir a los 7 y 14 días después		
Kiwis			20 a 30 días después de plena flor		
Manzanos y Perales			Desde inicios de flor		
Cerezos		0,5 - 1	De plena flor, 7 y 14 días después	Concentraciones de 50 a 100 cc/100 l se usan según variedades y estrategias de calibre.	
Ciruelos, Nectarines, Durazneros y Almendros					
Nogales y Avellanos			Desde inicios de floración, repetir cada 10 días		
Paltos			En periodo de inducción		
Naranjos, Mandarinos y Limones			Con frutos desde 6 mm, repetir 10 días después		Utilizar 100 cc/100 l para aplicaciones en mandarinas.
Arándanos, Frambuesas y Frutillas			0,2 - 0,75		Con los primeros pétalos caídos

## OBSERVACIONES:

Las dosis recomendadas son producto de experiencias realizadas en terreno en numerosos ensayos. No obstante, si se desea aplicar en otra etapa fenológica o en otra especie, consultar a BIOAMERICA.

## ADVERTENCIAS:

Toda la información recogida 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. Evitar aplicar con temperaturas extremas.

## PRECAUCIONES:

Manténgase fuera del alcance de los niños.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.  
Mantener en lugar fresco y seco a temperaturas inferiores a 35°C.

## IMPORTADOR:

**BIOAMERICA**

BIOAMÉRICA, S.A.  
Longitudinal Sur Km 50, Huerto 6 Lote B-2  
Paine, Santiago – Chile  
Fono: (56 2) 2350 7400 / info@bioamerica.cl  
www.bioamerica.cl

## AGITAR ANTES DE USAR.

## FECHA DE CADUCIDAD:

5 años desde la fecha de fabricación

## LOTE Y FECHA DE FABRICACIÓN:

Ver información en el envase.

## CONTENIDO NETO: 10l



## FABRICADO POR:

**FUTURECO**  
bioscience

FUTURECO BIOSCIENCE S.A.  
Av. del Cadí, 19-23, Pl. Sant Pere de Molanta  
08799 Olerdola, Barcelona - España  
www.futurecobioscience.com  
corporation@futurecobioscience.com