

Fertilizante especial para cuaja,  
llenado y coloración de frutos



COMPOSICIÓN	% p/p	% p/v
L-Aminoácidos libres	4,0	5,28
Fósforo* (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	12,0	15,84
Potasio (K <sub>2</sub> O)	16,0	21,12
Nitrógeno total (orgánico)	0,5	0,66
Boro (B)	0,5	0,66
Cobre (EDTA- Cu)	0,07	0,092
Hierro (EDTA-Fe)	0,02	0,026
Manganeso (EDTA-Mn)	0,01	0,013
Zinc (EDTA-Zn)	0,002	0,0026

\*El fósforo de Frutaliv esta 100% en forma de pirofosfato.

Solubilidad a 20°C: 100%  
pH (solución al 1%): 9,08  
Densidad (g/ml): 1,32

**CONTENIDO EN METALES PESADOS:**

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: 1l



**ABONO ESPECIAL NPK:  
PRODUCTO CON AMINOÁCIDOS Y OLIGOELEMENTOS**



**CARACTERÍSTICAS:**

FRUTALIV es un fertilizante foliar indicado para los momentos de cuajado, llenado y crecimiento de frutos. FRUTALIV contiene 3 claves para mejorar los frutos:

- 1.- **Bioestimulante:** L-aminoácidos libres específicos.
- 2.- **Energía:** Pirofosfato
- 3.- **Nutritivo:** Micronutrientes (boro, hierro, manganeso, zinc, cobre) y macronutrientes (fósforo y potasio).

**RECOMENDACIONES DE USO:**

CULTIVO	OBJETIVO	MOMENTO DE APLICACIÓN	DOSIS l/ha	CONCENTRACIÓN cc/100l
<b>Ciruelo y Cerezo</b>	Cuaja.	Desde inicio de floración.	2,0 - 4,0	200 - 300
	Calibre.	Desde caída de chaqueta Cada 7 a 10 días.		
<b>Duraznero y Nectarino</b>	Cuaja.	Desde inicio de floración.		
	Calibre.	Desde caída de pétalo Cada 7 a 10 días.		
<b>Kiwi</b>	Cuaja y calibre.	Inicio y plena floración.	4	
<b>Uva de mesa</b>	Potenciar la cuaja y calibre.			
<b>Palto</b>	Cuaja.	Junto al regulador de crecimiento.	4	
<b>Arándano, Frambuesa y Frutilla</b>	Incrementar cuaja y calibre.	Floración y cuaja.	1,5 - 2,0	
<b>Tomate indeterminado de invernadero y aire libre</b>	Incrementar cuaja y calibre.	Floración de cada ramillete.	2,0 - 3,0	
<b>Tomate determinado</b>		Crecimiento de fruta a cosecha.		
<b>Melón, Sandía, Zapallo</b>	Incrementar la cuaja y calibre.	Floración. Crecimiento de fruto a cosecha. Retoño.		
<b>Raps</b>	Incrementar la cuaja.	Estado de roseta y floración.		

**PRECAUCIONES:**

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

**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.

**COMPATIBILIDADES:**

No mezclar con productos que contengan calcio o magnesio.

**FECHA DE CADUCIDAD:**

5 años desde la fecha de fabricación.

**LOTE Y FECHA DE FABRICACIÓN:**

Ver información en el envase.

**CONTENIDO NETO: 1l**

**IMPORTADOR:**



BOAMERICA, 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

**FABRICADO POR:**



FUTURECO BIOSCIENCE S.A.  
Av. del Cadi, 19-23, P.I. Sant Pere de Mclanta  
08799 Olerdola, Barcelona - España  
www.futurecobioscience.com  
corporation@futurecobioscience.com