

MAXIFRUT®

CUAJA Y ENGORDE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

FERTILIZANTE LÍQUIDO	
Categoría	Macro y Micro nutrientes y Aminoácidos
Modo de acción	Bioestimulante nutricional para cuajado y engorde de frutos
Formulación	Concentrado soluble (SL)
Fabricante/formulador	VELLSAM S.A. - ESPAÑA
Distribuidor en Chile	AGROCONNEXION SPA
Toxicidad	Producto que no ofrece peligro

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

COMPOSICIÓN GARANTIZADA	
ELEMENTO	% P/V
Aminoácidos libres	6,9
Potasio (K ₂ O)	28,7
Fósforo (P ₂ O ₅)*	21,6
Boro	0,9
Hierro quelatado con EDTA	0,04
Manganeso quelatado con EDTA	0,03
Cobre quelatado con EDTA	0,001
Zinc quelatado con EDTA	0,002

* 100% en forma de Pirofosfato

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS	
pH	9,8
Densidad a 20° C	1,39 g/mL
Solubilidad en Agua	100%

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Maxifrut® es un bionutriente que favorece floración, cuaja homogénea y engorde de frutos y sus rendimientos, gracias a su alto contenido de aminoácidos específicos que actúan en los procesos de germinación del grano del polen.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Compatibilidad

Es compatible con la mayoría de los productos. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de la aplicación.

Precauciones

Mantener el producto a condiciones de temperatura y humedad normales de almacenaje.

Presentación

1,5 y 20 L

CULTIVO		ÉPOCA DE APLICACIÓN SEGÚN OBJETIVO		DOSIS
		CUAJA	ENGORDE	
Hortalizas	Tomate invernadero	Aplicar junto a hormona de cuajado en floración de cada ramillete		Aplicación foliar: 200 – 300 cc/100 L de agua
	Melón Sandía Zapallo Pepino Tomate a campo abierto Pimiento	Desde inicio de floración cada 7 días	Desde cuaja y durante el engorde de frutos cada 7 días	
Berries	Arándano Frambuesa Frutilla	Desde inicio de floración cada 7-10 días		Aplicación radical: 6 – 8 L/ha
Frutales	Cerezos Durazneros Nectarinos Ciruelos Manzanos Perales	En inicio y plena de flor	Desde caída de pétalos cada 7-10 días	
	Vides	En vides con semilla en inicio y plena flor	Desde cuaja cada 7-15 días	
	Kiwis	Desde inicio a plena floración cada 7 días	Desde cuaja cada 15-20 días	
	Paltos Olivos	Desde inicio a plena floración		

Para mayor información contáctese con nosotros, un ingeniero agrónomo lo atenderá.