

MAXI *fruit*[®]

Solución completa
para una máxima
cuaja y engorde



MÁXIMO Amarre
MÁXIMA Calidad

MÁXIMO Crecimiento
MÁXIMO Rendimiento

Conozca más



www.agroconnexion.cl



**Agro
Connexion[®]**

Nutrición - Biodefensa - Estrés

MAXI *fruit*[®]

Enriquecido con 8 nutrientes esenciales que actúan sinérgicamente en momentos claves del cultivo para una máxima producción

BENEFICIOS:

- Producto pensado para realizar funciones específicas en los momentos de floración, cuaja y engorde.
- Mejora la viabilidad del polen y la fecundación, aumentando el cuajado.
- Fundamental en la estabilidad de las paredes y membranas celulares, formando enlaces con pectinas y polisacáridos.
- Aumenta parámetros de calidad de frutos, como son: peso, tamaño, concentración y movilidad de azúcares, y firmeza.

INSTRUCCIONES DE USO:

CULTIVO		ÉPOCA DE APLICACIÓN SEGÚN OBJETIVO		DOSIS por aplicación
		CUAJA	ENGORDE	
Hortalizas	Tomate invernadero	Aplicar durante la floración de cada ramillete	Aplicar en floración de cada ramillete floral y repetir desde cuaja cada 7 días	Aplicación foliar: 200 – 300 cc/ 100 L de agua
	Melón, Sandía, Pepino Pimiento, Tomate (a campo abierto) y Zapallo	Desde inicio de floración cada 7 días	Aplicar desde floración y engorde de frutos en intervalos de 15 días	
Berries	Arándano, Frambuesa, Frutilla	Desde inicio de floración cada 7-10 días	Desde caída de pétalos cada 7-10 días	Aplicación vía riego: 7 – 11 L/ha por aplicación. Completar 22-29 L/ha por temporada
Frutales	Cerezos, Durazneros, Ciruelos, Nectarinos, Manzanos y Perales	En inicio y plena flor		
	Vides	En vides con semilla en inicio y plena flor	En vides con y sin semilla, aplicar desde cuaja cada 7- 15 días	
	Kiwis	Desde inicio a plena floración cada 7 días	Desde cuaja cada 5-20 días	
Paltos y Olivos	Desde inicio a plena floración			

CONSULTE A UN INGENIERO AGRÓNOMO DE AGROCONNEXION PARA ESTRATEGIAS ESPECÍFICAS



NUTRICIÓN INTELIGENTE

COMPOSICIÓN GARANTIZADA		
ELEMENTO	% P/P	% P/V
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅)	16,0	22,4
Óxido de potasio (K ₂ O)	21,0	29,4
Boro (B)	0,05	0,07
Cobre EDTA quelatado	0,01	00,14
Hierro EDTA quelatado	0,02	0,028
Manganeso EDTA quelatado	0,02	0,028
Molibdeno (Mo)	0,02	0,028
Zinc EDTA quelatado	0,02	0,028
pH		8,8
Densidad a 20 °C		1,4 g/mL

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Presentaciones:



Fabricado en Italia por:



Importado y distribuido por:



Dirección y contacto:

Av. Presidente Kennedy 5749 of. 3702,
Santiago, Chile.
+56 2 2202 5944
agro@agroconnexion.cl
www.agroconnexion.cl