

## SUPER SET

CE

### Mejorador de floración y cuaje - Libre de hormonas

<b>RIQUEZAS GARANTIZADAS:</b>	<b>% p/p</b>	<b>% p/v</b>
Potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua:	10,00	13,20
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble en agua:	10,00	13,20
Boro (B) soluble en agua:	1,00	1,32
Molibdeno (Mo) soluble en agua:	3,00	3,96



pH= 7,0  
1 l = 1,32 kg.



### Propiedades

**SUPER SET** es un fertilizante especial líquido, libre de hormonas, específicamente desarrollado para mejorar la floración y el cuajado de frutos de forma natural. Fórmula enriquecida de rápida absorción y asimilación por el cultivo, a base de fósforo, potasio, molibdeno y boro.

**SUPER SET** contiene una exclusiva combinación trimonomérica de alto poder polinizador y germinador que junto al fósforo, potasio, molibdeno y boro, actúa

- Alargando el tubo polínico favoreciendo la fecundación de la flor
- Aumentando la germinación del grano de polen mejorando su calidad
- Mejorando la floración y favoreciendo el cuaje

### Cultivos

**SUPER SET** está recomendado para todo tipo de cultivos: frutales (de pepita y hueso), cítricos, hortícolas, extensivos y ornamentales.

### Dosis y modo de empleo

Aplicación vía radicular y/o foliar.

Dosis generales de aplicación:

**Foliar:** 1-3 l/ha y aplicación. Aplicar cada 15-20 días.

**Radicular:** 2.5-5 l/ha y aplicación. Aplicar cada 15-20 días.

CULTIVO	DOSIS l/ha		APLICACIONES / FRECUENCIA
	Foliar	Radicular	
 Hortícolas de fruto	2 - 3	2,5 - 5	Desde el primer cuaje, cada 15 - 20 días
 Cítricos y cultivos subtropicales	2 - 3	2,5 - 5	2 - 3 aplicaciones: prefloración y postfloración
 Frutales, olivo y viña	2 - 2,5	2 - 3	2 - 3 aplicaciones: prefloración y postfloración

### Compatibilidades

**SUPER SET** es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios conocidos, aunque es conveniente realizar una prueba previa. No mezclarlo con aceites minerales, con productos a base de calcio o productos de reacción muy ácida o muy alcalina. Se recomienda no mezclar con cobres excepto en olivo.