

pH = 7,0

1 L = 1,32 kg



SUPER SET

Inductor de floración y cuaje - libre de hormonas

INDUCTORES

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:	% p/p	% p/v
Potasio (K ₂ O) soluble en agua:	10,00	13,20
Fósforo (P ₂ O ₅) 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

PROPIEDADES

SUPER SET es un fertilizante especial líquido, libre de hormonas, especialmente desarrollado para inducir la floración y el cuajado de frutos de forma natural. Formula enriquecida de rápida absorción y asimilación por el cultivo a base de Fósforo, Potasio, Molibdeno y Boro.

Características de SUPER SET:

- Alarga el tubo polínico favoreciendo la fecundación de la flor
- Aumenta la germinación del grano de polen mejorando su calidad
- Induce la floración y favorece el cuaje

CULTIVOS

SUPER SET está recomendado en todos los cultivos: frutales (de pepita y hueso), cítricos, hortícolas extensivos y ornamentales.

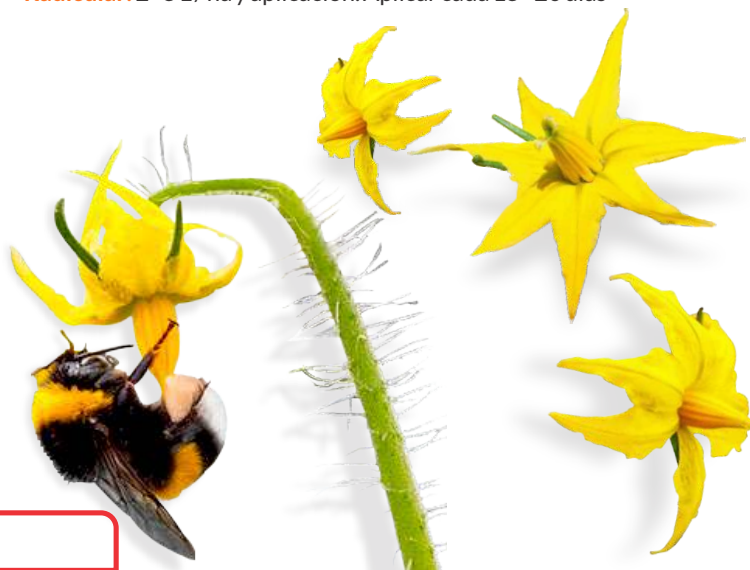
DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicación vía radicular y/o foliar

Dosis generales de aplicación:

Foliar: 2 - 3 L / ha y aplicación. Aplicar cada 15 - 20 días

Radicular: 2 - 5 L / ha y aplicación. Aplicar cada 15 - 20 días



DOSIS L / ha

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	1 - 2 aplicaciones: en prefloración y postfloración

COMPATIBILIDADES

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

