

Rasmia®



Activador del crecimiento y frutificación



Rasmia es un potente bioestimulante formulado a partir de compuestos específicos extraídos de distintos extractos vegetales. A partir de éstos, se han caracterizado y seleccionado determinados aminoácidos, azúcares, vitaminas, fitohormonas y otros factores de crecimiento de las plantas. **Rasmia** mejora la asimilación de nutrientes, aumenta la actividad enzimática y eficiencia fotosintética de los cultivos para favorecer un equilibrado desarrollo vegetativo y radicular. Activa la síntesis de proteínas e hidratos de carbono necesarios para estimular tanto el crecimiento en las fases iniciales de desarrollo como el cuajado y engorde de frutos. Además contribuye a superar con rapidez las paradas vegetativas originadas por factores de estrés bióticos y abióticos como ataques de patógenos, frío intenso, salinidad o asfixia radical.

RIQUEZAS	% p/p
Aminoácidos libres	7,0
Nitrógeno (N) total	4,0
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅)	4,0
Óxido de potasio (K ₂ O)	3,0
Materia orgánica total	25,0
Hierro (Fe) soluble y quelatado	0,4

Manganeso (Mn) soluble y quelatado	0,1
Polisacáridos	3,0
Complejo vitamínico	1,52

	CULTIVO	DOSIS	INTERVALOS Y CONDICIONES
RADICULAR	Hortícolas al aire libre y en invernadero	2-3 l/Ha	Realizar 2 a 4 aplicaciones cada 6 a 8 días desde el trasplante. En cultivos establecidos, aplicar cada 15 días.
	Fresas y pequeños frutos	2-3 l/ha	Realizar 2 a 4 aplicaciones cada 6 a 8 días desde el trasplante. En cultivos establecidos, aplicar cada 10-15 días.
	Frutales de hueso y pepita, uva de mesa y otros cultivos leñosos	2-5 l/Ha	Realizar 2 a 3 aplicaciones cada 10 a 15 días desde el trasplante. En cultivos establecidos, aplicar cada 20 días.
	Semilleros y viveros	0,5 -1 l/Ha	Aplicar semanalmente a bandejas y tiestos al final de los riegos, sobre sustrato ya mojado. Evitar aplicaciones foliares en cultivos y situaciones sensibles.
FOLIAR	Hortícolas al aire libre y en invernadero	150-300 ml/Hl	Realizar 3 a 4 aplicaciones cada 15 a 20 días.
	Cultivos leñosos	100-250 ml /Hl	Realizar 4 a 5 aplicaciones cada 15 a 20 días. Evitar aplicaciones durante floración