



Anticiparse con una floración uniforme y vigorosa, rinde.





SETT

Fertilizante líquido que contiene en su formulación calcio, boro y trazas de hormonas vegetales. Promueve una floración uniforme y vigorosa, incrementando la viabilidad de las flores y asegurando una adecuada polinización. Incrementando el rendimiento de las plantas a través de una mayor retención de flores y frutos. En frutas fortalece las paredes celulares, mejorando su calidad.



COMPOSICIÓN QUÍMICA



- 8% Calcio.
- 0,5% Boro.
- Trazas de hormonas.

BENEFICIOS



Fortalece las estructuras reproductivas.



Favorece la fijación y cuajado de flores.



Incrementa el número de frutos, vainas y granos.



Aumenta el rendimiento y la calidad.



Recomendaciones de uso.

APLICACIONES FOLIARES

CULTIVO)	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN	
	SOJA	2 I/ha	Pre y/o post floración (R1 a R3).	
8	POROTO	2 I/ha	R5 - R6	
	GARBANZO	2 I/ha	Pre y post floración.	
	ALGODÓN	2 I/ha	I° flor blanca y a los 15 días DPA.	
	LIMÓN	4 I/ha	Floración / Cuaje.	
	NARANJA Y MANDARINA	4 I/ha	Floración / Cuaje.	
	VID	5 I/ha	Prefloración y post cuaje.	
	PAPA	4 I/ha	Aplicación en el período de estolonización y tuberización.	
	TRIGO	2 I/ha	Entre encañazón y hoja bandera (Z2,3 a Z3,9).	
	MANÍ	2 I/ha	3 aplicaciones distanciadas c/ 15 - 20 días. 1° aplicación en prefloración.	
	PERA	3 I/ha	Botón floral, caída de pétalos, fruto cuajado y 15 días después.	
Ő	MANZANA	3 I/ha	Botón floral, caída de pétalos, fruto cuajado y 15 días después.	
	GIRASOL	2 I/ha	Aplicación entre botón floral y comienzo de antesis (R1 - R5).	



Incorporando nuestras soluciones integrales desde la siembra y acompañando al cultivo en cada etapa, maximizamos juntos los resultados. Stoller, especialistas en bioestimulantes, soluciones nutricionales y biológicas.



