

# SETT®



Anticiparse con una floración uniforme y vigorosa, rinde.



**GENERALIDADES DEL PRODUCTO:**

**Sett** es un fertilizante que aporta los nutrientes necesarios para la formación de raíces y el desarrollo de las plantas.  
**Sett** promueve una floración uniforme y vigorosa, incrementando la cantidad de los frutos y mejorando su calidad.  
**Sett** incrementa la productividad de las plantas a través de una mayor retención de agua y nutrientes, además de mejorar su metabolismo.

**RECOMENDACIONES DE USO:**

Cultivo	Cómo se aplica	Momento de aplicación
Seda	2 litro	Pre y post floración (1) y (2)
Trébol	2 litro	Pre y post floración (1) y (2)
Cardón	2 litro	Pre y post floración
Algodón	2 litro	Pre y post floración
Limón	4 litro	Aplicaciones (1) y (2) en el momento de la floración y (3) en el momento de la cosecha.
Maíz	2 litro	Aplicación en pre y post floración.
Uva	2 litro	Aplicación en pre y post floración.
Manzana	2 litro	Aplicación en pre y post floración.

**COMPOSICIÓN QUÍMICA:**

Nitro (N) 4.4%  
 Fosfo (P) 3.5%

Contiene 100 mg de Boro por litro.  
 (Boro) 0.1%  
 pH 7.58  
 INSCRIPCIÓN N° 17.395



Stoller Argentina S.A.  
 Calle 2000 1100 - Buenos Aires  
 CP 1100 - Correo: 1100000000  
 Tel: 011 5200 0000 - 011 5200 0000  
 www.stoller.com.ar - 1911 1911 1911 (1911)



## 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.



Incrementa el número de frutos, vainas y granos.
















Favorece la fijación y cuajado de flores.



Aumenta el rendimiento y la calidad.

# Recomendaciones de uso.

## APLICACIONES FOLIARES

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



Escaneá el código, entrá en  
nuestra web y conocé experiencias  
reales sobre todos los productos y cultivos.



| [Stoller.com.ar](http://Stoller.com.ar)

A Corteva Agriscience Business