

FLOWER POWER®



Flower Power es un innovador producto diseñado por Stoller, cuyo objetivo es estimular la síntesis y la acción de las hormonas responsables de la diferenciación y división celular durante la formación de los primordios florales.

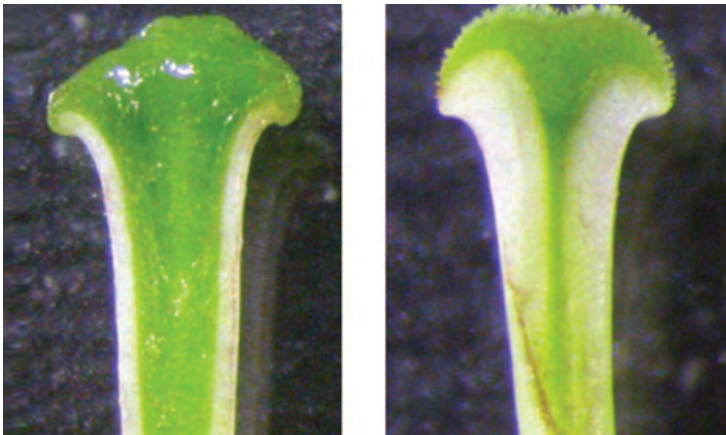
Características de Flower Power

<ul style="list-style-type: none"> Estimula floraciones intensas y homogéneas. 	<ul style="list-style-type: none"> Favorece una adecuada formación de la semilla al interior del fruto.
<ul style="list-style-type: none"> Inhibe la caída de flores. 	<ul style="list-style-type: none"> Le adiciona a la planta los cofactores hormonales necesarios para la floración cuando la planta no lo puede sintetizar por condiciones de estrés.
<ul style="list-style-type: none"> Incrementa y fortalece la polinización. 	
<ul style="list-style-type: none"> Por su contenido de Boro y Zinc más Cofactores de la polinización aumenta la cuaja de frutos. 	<ul style="list-style-type: none"> Contiene Auxinas en su formulación ya que es la hormona clave en la floración de todas las especies.

Composición Química

Zinc (Zn)	4%
Boro (B)	3%
Cobre (Cu)	0,1%
Molibdeno (Mo)	0,002%
Nutrientes quelatizados con Etanol, 2-amino-2-hidroxy-1,2,3-propanetricarboxilato.	
Cofactores de la floración y polinización.	
pH	8.23 (a 20°C)
Da	1.23 (g/ml)
Valores expresados en % peso/volumen	

FLOWER POWER®

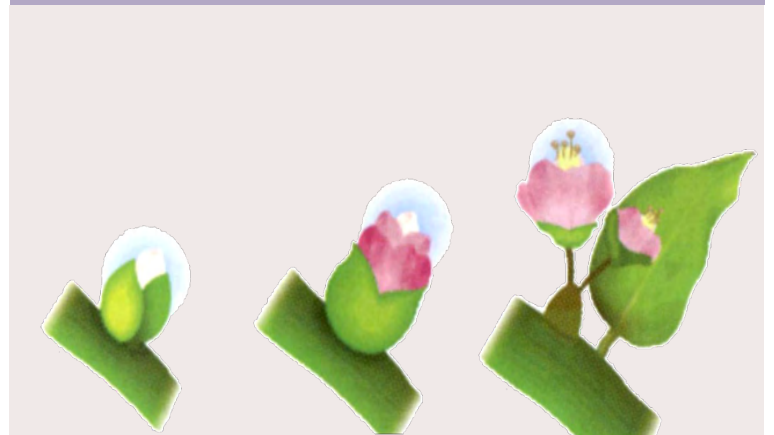


Tubo Polínico Óptimo (Buena cuaja)



Tubo Polínico Débil (Mala cuaja)

Períodos para la aplicación de Flower Power



Botón Floral

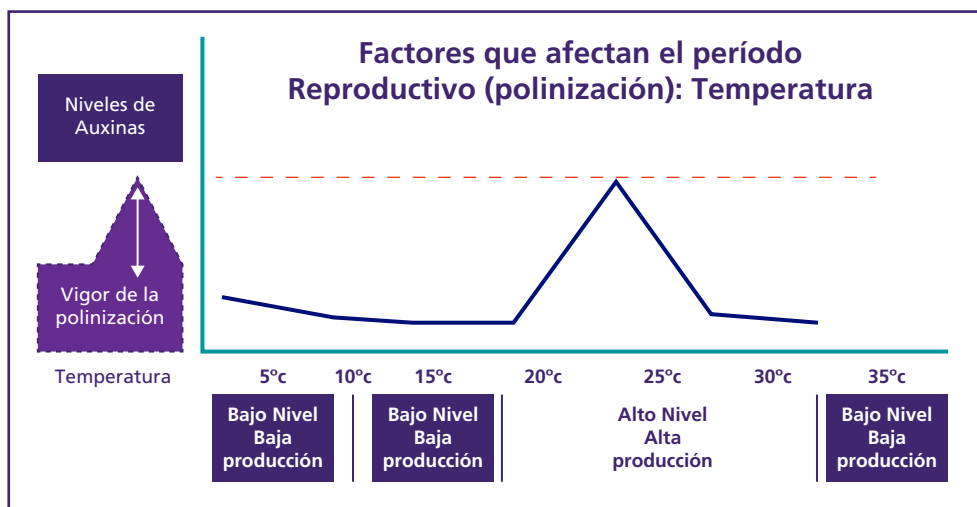
Inicio Flor

Floración

Flower Power garantiza que existan niveles óptimos de auxinas en cada flor para una polinización adecuada.

• Instrucciones de uso

Cultivo	Dosis	Aplicación
Hortalizas en General	0,3 - 0,5 L/ 100 L Agua	Aplicar a inicios de floración (20-30%). Repetir según floración de la especie.
Almendro, Ciruelo, Cerezo, Durazno, Damasco, Nectarin, Manzano, Peral, y Kiwi	2-3 L/ha	Hacer de 2 a 3 aplicaciones comenzando en botón floral y repitiendo a los 30-40% flor y 70-80% flor. En variedades de cerezo no autofértiles se recomienda el uso de Flower Power® con Bio-Hold®.
Uva de mesa y Uva Vinífera	2-3 L/ha	Realizar de 2 a 3 aplicaciones, comenzando a inicios de flor (10-20% flor), 30-40% flor y terminar en 70-80% flor.
Nogal	2-3 L/ha	Se recomienda aplicar 2 a 3 veces, comenzando en amento expuesto, flores pistiladas receptivas (10-20%), flores pistiladas receptivas (40-70%). En la variedad Serr se recomienda complementar las apicaciones de Flower Power® con Bio-Hold®.
Frutales Persistentes: Naranja, Pomelo, Mandarino, Limonero, Palto y Olivo	3 L/ha	Momento de aplicación: Aplicar en el momento de botón floral, 20-30% flor y plena flor.
Frutales Menores: Fambuesos y Arándanos	2-3 L/ha	Hacer de 2 a 3 aplicaciones, comenzando a inicios de flor y repitiendo cada 5 a 7 días, considerando las necesidades y floración de cada especie.
Frutillas	2-3 L/ha	Aplicar según necesidad. Repetir según floración de la especie.
Avellano Europeo	2-3 L/ha	Realizar las aplicaciones en período de polinización.
Raps	1-2 L/ha	Comenzar las aplicaciones con 10% de flor abierta. Flower Power® reemplaza las aplicaciones de Boro tradicional.



Leer cuidadosamente la etiqueta antes de usar este producto.

Condiciones de venta:

1. El vendedor garantiza exclusivamente que este producto contiene los ingredientes especificados en la etiqueta.
2. Como el almacenamiento, la época, lugar y dosis de la aplicación están fuera del control del vendedor, eventuales daños a causa del uso o almacenamiento no son responsabilidad del vendedor.

Compatibilidad: Cuando lo utilice como parte de un programa nutricional y/o protección siga este orden de mezcla:

- 1- Agua
- 2- FLOWER POWER®
- 3- Agroquímico

Stoller en su región es:



Para consultas técnicas contactarse con él Ing. Agrónomo de Stoller en su zona o con el Departamento Técnico de Stoller de Chile S.p.A.

stoller@stoller.cl
www.stoller.cl

Fabricado por STOLLER DE CHILE S.p.A.
Bajo la licencia de STOLLER ENTERPRISES INC.

Ruta 5 Sur, Km 192, Curicó, Chile.
Teléfono +56 (75) 2 314 789

® Marca Registrada de Stoller de Chile S.p.A.

- | | | | | |
|---|---|--|---|---|
| XV Región
Alvaro Villarroel
+56 9. 3 224 0339 | III Y IV Región
Ulises Pizarro Felipe Pizarro
+56 9. 9 534 2016 +56 9. 3 443 3941 | V Región
Luisa Baeza
+56 9. 6 845 3268 | Región Metropolitana
Oriana Reyes Josefa Bitsch
+56 9. 4 248 8538 +56 9. 3 379 4332 | VI Región
Alejandro Guajardo Nicolás Torres
+56 9. 8 916 2012 +56 9. 9 451 4354 |
| VII Región
Paula Vargas Nicole Guzmán
+56 9. 9 451 4384 +56 9. 3 469 1858 | VIII Región
Fabían Suecsun
+56 9. 9 630 6790 | IX Región
Camilo Quezada
+56 9. 4 010 6875 | XIV y X Región
Antonio Villagra
+56 9. 9 537 5239 | Jefe Regional Zona Norte (III a VI)
Fredy Morales
+56 9. 9 451 4385 |
| | | | | Jefe Regional Zona Sur (VII a XIV)
Claudio Romero
+56 9. 9 161 8424 |