

CON STIMULATE OBTIENE MÁS PRODUCTIVIDAD EN ALGODÓN.

*Está demostrado!!
Compruébalo en su campo!!*

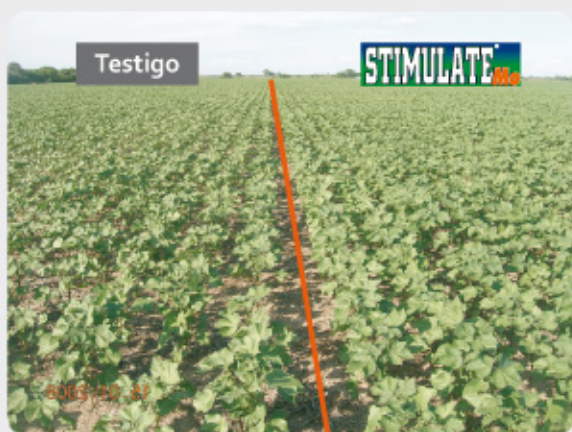
TRATAMIENTO A SEMILLA

Durante el proceso de germinación y emergencia posterior del cultivo, condiciones como temperaturas no adecuadas, humedad no uniforme en el lote, plagas y/o enfermedades llevan a una disminución en la expresión del potencial genético. Como resultado puede generarse una germinación más lenta y heterogénea, además de un menor desarrollo y exploración del sistema radicular con la consecuente disminución en la tasa de crecimiento de la plántula. En este contexto, los rendimientos del cultivo tienden a disminuir.

STIMULATE promueve el equilibrio hormonal favoreciendo la expresión máxima del potencial genético, aumentando la productividad y facilitando el manejo cultural.

STIMULATE aplicado a semillas de Algodón mejora el proceso de germinación, emergencia y desarrollo inicial de las plántulas, a través de la optimización de algunos procesos bioquímicos que se suceden durante la germinación y posterior establecimiento del cultivo. Su uso conduce al aumento en la actividad de los primordios radiculares y promueve una mayor elongación celular de las raicillas recién formadas, así como al mantenimiento de su actividad con el correr del tiempo. Ayuda a superar condiciones de estrés climático, plagas y enfermedades.

STIMULATE aplicado a semilla de Algodón mejora cualitativa y cuantitativamente la productividad por optimizar la implantación del cultivo, aumentar el volumen de exploración y la actividad del sistema radicular, mejorando así la absorción de agua y nutrientes, generando una planta potencialmente más productiva.

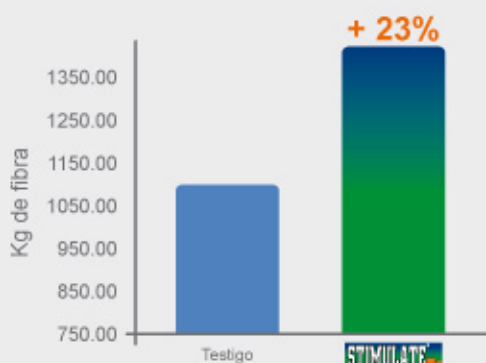


STIMULATE^{Mo}

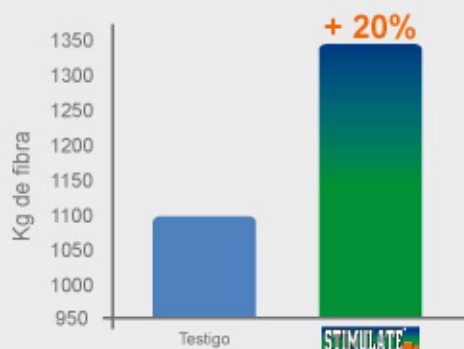


PRODUCCIÓN A SURCO ESTRECHO

Campaña: 2007-2008 | **Localidad:** La Paloma - Chaco
Cultivar: Guazuncho RR 2000 | **Fecha de siembra:** 27-11-2008
Tratamiento: 0,5 lts/100 kg semilla.

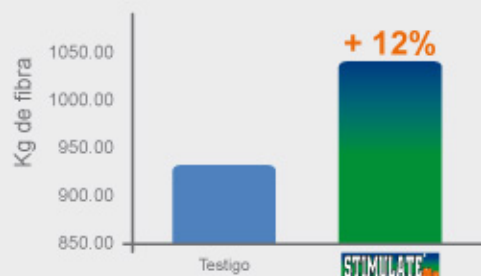


Campaña: 2007-2008 | **Localidad:** La Montenegrina-Chaco
Las Breñas-Chaco | **Cultivar:** Guazuncho RR 2000
Tratamiento: 0,5 lts/100 kg semilla.



PRODUCCIÓN A 1 METRO

Campaña: 2006-2007 | **Localidad:** Bajo Hondo-Chaco
Cultivar: Guazuncho RR 2000 | **Fecha de siembra:** 07-10-2006
Tratamiento: 1 lt/100 kg de semilla.



APLICACIONES FOLIARES EN ESTADOS REPRODUCTIVOS.

Los cambios de temperatura fuera de ciertos rangos óptimos, afectan el balance y la actividad de las hormonas vegetales en las yemas reproductivas. La movilización de azúcares también puede verse afectada negativamente, no siendo suficiente el flujo que llega a estas partes de la planta. Además durante esta etapa las raíces ven disminuido su crecimiento por una competencia de fotoasimilados entre diferentes destinos en la planta.

STIMULATE+CaB aplicado en floración tiene como objetivo aumentar la carga mejorando los procesos de regulación hormonal en el tejido reproductivo, disminuyendo el aborto de frutos ante situaciones de estrés. Incrementa el nº de capsulas y mantiene el sistema radicular con mayor actividad favoreciendo un adecuado balance hormonal en toda la planta.

STIMULATE

- ✓ Estimula el equilibrio hormonal.
- ✓ Estimula el crecimiento de raíces, brotes y frutos.
- ✓ Potencia el rendimiento y la calidad del cultivo.

CaB

- ✓ Disminuye el aborto de flores y frutos por favorecer la germinación del grano de polen y el crecimiento del tubo polínico.
- ✓ Favorece el transporte de azúcares a través de las membranas (complejo boro-azúcares).
- ✓ Confiere estabilidad a membranas celulares: Mantiene el calcio en las paredes de las células y aumenta la resistencia de las plantas en épocas de sequía.
- ✓ Activa el crecimiento de los extremos de la planta: raíces y ramas.



PRODUCCIÓN A SURCO

Campaña: 2006-2007 | Localidad: Tolloche-Salta
Cultivar: DP404B | Fecha de Siembra: 08-11-2006
Tratamiento: Stimulate (0.250 lts/ha) + CaB (3 lts/ha)



PRODUCCIÓN A 1 METRO

Campaña: 2009-2010 | Localidad: Villa Ángela-Chaco
Cultivar: BTRR | Fecha de Siembra: 25-11-2009
Tratamiento: Stimulate (0.250 lts/ha) + CaB (3 lts/ha)

