



EN NOGAL

Aumenta el rendimiento



ENSAYO EXPERIMENTAL

ENSAYO CON STIMPLEX® PARA LA ACTIVACIÓN FISIOLÓGICA DEL NOGAL

SE REALIZARON VARIAS PRUEBAS EN NOGAL HERMOSILLO, SONORA, MÉXICO

Variables en condiciones de altas temperaturas:

- Kilos de nuez
- Porcentaje de almendra

DOSIS Y APLICACIONES EMPLEADAS

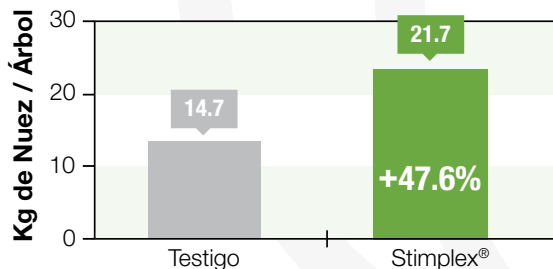
Stimplex® está indicado en las siguientes etapas fenológicas:

- 1.0 L/ha en pre-floración
- 1.0 L/ha en floración
- 1.0 L/ha en cuajado de frutos
- 1.0 L/ha en crecimiento de fruto 1
- 1.0 L/ha en crecimiento de fruto 2

BENEFICIOS

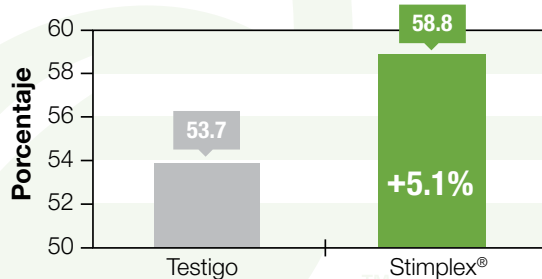
- **MEJORA** procesos fisiológicos del nogal incrementando el rendimiento
- **MAYOR** calidad sobre el porcentaje de almendra
- **MAYOR** tolerancia al estrés abiótico
- **MEJORA** la toma de nutrientes

RENDIMIENTO DEL NOGAL



Los kilos de nueces por árbol aumentaron un 47.6% en promedio, siendo en algunos casos mayor.

PORCENTAJE DE ALMENDRA



El promedio de incremento del porcentaje de almendra fue de 5.1% más.



Producto apto para su uso en Agricultura Orgánica conforme a las regulaciones n° 834/2007 y 889/2008 y al Reglamento NOP. Inspeccionado por ECOCERT SA F - 32600.



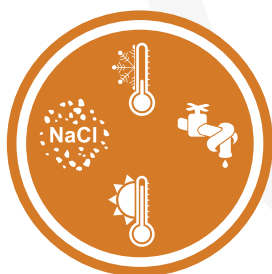
CC emitido por BCS en conformidad con NOP 7 CRF Part. 205, para uso en cultivos orgánicos como pesticida (regulador de crecimiento de plantas).





Stimplex®

El único bioestimulante que mejora el crecimiento y desarrollo de las plantas, trabajando a nivel celular y genético, aumentando la producción natural de hormonas vegetales.



CONTROL DE ESTRÉS



PRODUCCIÓN NATURAL DE HORMONAS



CALIDAD DE CULTIVO

Acadian Plant Health

Fortaleciendo a las Plantas de Manera Sostenible:

Tel: +1 902 408 5349 • +55 3888 7370

✉ latam@acadian.ca

🌐 www.acadianplanthealth.com

📺 www.youtube.com/acadianplanthealth

🇨🇦 30 Brown Avenue, Dartmouth, Nova Scotia, Canada B3B 1X8



Stimplex® son activados por la tecnología Acadian BioSwitch™. La tecnología Acadian BioSwitch™ es el sello de aprobación de Acadian Plant Health® para la calidad y el rendimiento del producto. Les da a los productores la confianza de una tecnología comprobada que funciona donde más interesa - en el campo.