

Estudio de **Efectividad**

en la calidad del tallo en apio





Evaluación de la bioestimulación de la calidad del tallo en el cultivo de apio con: Nutripro Brassinal 1.25 mL/L + Nutripro KMg 4 g/L

Peso en testigo sin aplicar





Peso con tratamiento PTI

Datos del ensayo

Fecha: Septiembre de 2022

Densidad de plantación: 70,000 plantas/ha

Localidad: Celaya, Gto.

Cultivo: Apio var. Tall Utah a cielo abierto

Aplicaciones: 5 aplicación foliares a intervalos de 7 días

Evaluación: 7 días después de la aplicación.





Resultados

Tallos

28% más pesados

29% más anchos



Bioestimulación en la calidad del tallo, en el cultivo de Apio var. Tall Utah



