

Estudio de Efectividad de



en el control de **Moho de la hoja** en el cultivo de **tomate**

Comparación de la efectividad en el control de Moho de la hoja (*Passalora fulva*) en el cultivo de tomate saladette var. Cuauhtemoc
Progranic Mega® (2 mL/ L de agua)
Contra Ácido gálico 8.30% + Cobre 14% (2 mL + 1 mL / L de agua)



◀ Moho de la hoja

Antes de la aplicación



Datos del ensayo

Fecha: Noviembre de 2022
Densidad de plantación: 30,000 plantas/ha
Localidad: Jalisco
Cultivo: Jitomate saladette var Cuauhtémoc en invernadero
Aplicaciones: 2 aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días
Evaluación: 14 días después de la última aplicación

Los Resultados hablan

- **Mismo control que con productos convencionales**
- **Con la bondad de un producto orgánico**

Evaluación de Progranic Mega en el control de Moho de la hoja (*Passalora fulva*) en el cultivo de tomate saladette var. Cuauhtemoc. Jalisco 2022

