MedraBiotech*

Productos biotecnológicos para una agricultura sustentable







Nuestros Productos

Nuestros productos son libre de químicos, apoyando a impulsar una agricultura sustentable.

A través del uso de señaladores genéticos y precursores hormonales, potenciamos a cultivos para alcanzar su **máximo rendimiento productivo**.

El principio activo de nuestra tecnología fortalece las etapas fenológicas durante las etapas de desarrollo de frutos, logrando así incrementos sustantivos en cosecha y calidad de fruta.



Agroquímicos y otros ProductosTradicionales

Los agroquímicos y bioestimulantes se enfocan en el uso de hormonas de base sintética o natural para forzar cambios metabólicos, con el fin de lograr resultados que impulsen incrementos de producción.

El uso de estos productos provoca efectos de concentración hormonal no naturales y desbalances metabólicos que afectan la salud del cultivo en pos de incrementos de cosecha, causando problemas de debilitamiento del cultivo a largo plazo.



MedraBiotech uniendo bienestar y producción

Nuestra formulación se enfoca en incrementar la actividad de genes objetivo responsables de distintas etapas fenológicas de los cultivos.

A través de este proceso, logramos que la propia planta produzca las hormonas y metabolitos necesarios, impulsando así resultados productivos y de cosecha superiores, sin generar efectos negativos a la salud del cultivo.





Una gran innovación para el incremento de cosechas

#NotChemical #NotGMO



- Formulación Liquida
- Aplicación Foliar
- Fácil de Aplicar

Junto a KARU se logra

Reducción de Pérdida de Fruta

Fortalece cultivo previniendo la caída de flores y frutas, e incrementa actividad de procesos metabólicos asociados a crecimiento y maduración de fruta.

Incrementa la Calidad de Fruta Cosechada

Induce mejoras en los procesos y respuestas metabólicas asociadas a crecimiento y maduración de fruta, incrementando calibre, concentración de azúcar y favoreciendo cambio de color y conformación de racimos.

Incrementa Resistencia de Cultivo

Incrementa la resistencia del cultivo a condiciones climatológicas adversas, disminuyendo oxidación y deshidratación, manteniendo la integridad celular y niveles de cosecha.



Resultados.

KARU haciendo la diferencia

Incremento de Calibre y Mejora en Conformación de Racimo



+18%

en incremento de calibre promedio y peso racimo



Resultados. KARU haciendo la diferencia

Incremento de Racimos por Planta



+41%

en incremento de kilos cosechados por hectárea



Resultados. KARU haciendo la diferencia

Incremento en Cobertura de Color



+25%

en incremento de racimos con pinta sobre 95%

MedraBiotech