

ARTICULO NOTICIOSO DE FERTIRRIEGO

En el marco de los nuevos protocolos productivos que se viene implementando con el fin de mejorar la productividad de los cultivos de tomate bajo invernadero, nos complace compartir los buenos resultados obtenidos con la aplicación de fertilizantes hidrosolubles vía sistema de riego.

Con el nuevo protocolo de fertilización implementado, se pueden resaltar aspectos como el tamaño de fruto que es mucho más uniforme entre los racimos de la base y los apicales, pudiéndose cosechar frutos de primera desde la base del tallo hasta el último racimo emitido; todos ellos con llenado, contextura y maduración excelente.

La principal ventaja que ofrece la fertilización con insumos hidrosolubles frente a la utilización de granulados como tradicionalmente se realiza, es que los fertilizantes hidrosolubles son asimilados por las plantas con mayor rapidez y eficiencia; dada la simplicidad de las moléculas que disueltas en agua llegan a la solución del suelo y fácilmente son tomadas por las raíces de las plantas sin necesidad de reacciones bioquímicas y disoluciones requeridas con fertilizantes granulados.