



## NARANJILLA

### a. Plantación

Con una pala de desfonde se retira la capa superior del suelo, luego dentro del hoyo se desmenuza el suelo mezclando con 150 g de 10-30-10, y si el pH del suelo es menor de 5.0 se aplica hasta 500 g de cal dolomítica. Esta fertilización puede variar en función del análisis de suelo.

### b. Producción

El conocimiento de la extracción de nutrientes por el cultivo en las cosechas, permite establecer una recomendación de fertilización para el tiempo que permanezca el cultivo en producción.

Guía de recomendación de fertilización para naranjilla primer año.

Interpretación del Análisis de suelo Niveles	Kg/ha/año (2500 plantas/ha)			
	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	S - Mg
Bajo	200-250	150-200	150 - 250	40 - 60
Medio	150-200	100-150	80 - 150	20 - 40
Alto	100-150	50-100	40 - 80	0 - 20

Fuente: Revelo, et.al., (2010).