



PLAN DE FERTILIZACIÓN

---

**FRUTILLA**

---



## PLAN DE FERTILIZACIÓN



### RANGO DE ÉPOCA DE APLICACIÓN

GOTEO/FERTIRRIEGO	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
<b>FOSFOMAX</b>	<b>4KG/HA</b> Primer Aplicación. <b>2KG/HA</b> Cada 10-15 días.	Aplicar en brotación y activo crecimiento vegetativo y estimular el crecimiento de raíces fuertes y vigorosas.
<b>CRECIMIENTO + BIPLUS</b>	<b>10KG/HA - 500CC/HA</b> Cada 10-15 días.	Aplicar en activo crecimiento vegetativo, para mantener un balance planta/fruta, disminuir el aborto foliar y tener una buena masa vegetal.
<b>CABOR</b>	<b>2KG/HA</b> Cada 10-15 días.	Aplicar en floración en adelante para mejorar porcentaje de cuaje y brillo. Aplicar en precosecha para mejorar la vida poscosecha de la frutilla.
<b>MADURADOR</b>	<b>10KG/HA</b> Cada 10-15 días.	Aplicar en activo crecimiento de la fruta, para mejorar tanto peso como acidez y contenido de sólidos solubles.



## PLAN DE FERTILIZACIÓN



### RANGO DE ÉPOCA DE APLICACIÓN

FOLIAR	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
<b>FOSFOMAX + BIOPLUS</b>	<b>2KG/HA - 250CC/HA</b>	Aplicar en brotación y activo crecimiento vegetativo y estimular el crecimiento de raíces fuertes y vigorosas.
<b>CRECIMIENTO + BIOPLUS</b>	<b>3-4KG/HA - 250CC/HA</b>	Aplicar en activo crecimiento vegetativo, para mantener un balance planta/fruta, disminuir el aborto foliar y tener una buena masa vegetal.
<b>CABOR + BIOPLUS</b>	<b>2-3KG/HA - 250CC/HA</b>	Aplicar en floración en adelante para mejorar porcentaje de cuaje y brillo. Aplicar en precosecha para mejorar la vida poscosecha de la frutilla.
<b>EXPANDE</b>	<b>1,5L/HA</b>	Aplicar en activo crecimiento de la fruta, para mejorar tanto peso como acidez y contenido de sólidos solubles. Expande: 1,5L/ha, aplicar luego de que el fruto supere el la mitad del tamaño final, para mejorar el llenado de la frutilla, y junto con madurador mejorar el color y los °Brix
<b>MADURADOR</b>	<b>2-3KG/HA</b>	



 **CHEMICALSUD**<sup>®</sup>  
Fertilizantes