



PLAN DE FERTILIZACIÓN

FRUTILLA



PLAN DE FERTILIZACIÓN



RANGO DE ÉPOCA DE APLICACIÓN

| GOTEO/FERTIRRIEGO | DOSIS | MOMENTO DE APLICACIÓN |
|-----------------------------|--|---|
| FOSFOMAX | 4KG/HA Primer Aplicación. 2KG/HA Cada 10-15 días. | Aplicar en brotación y activo crecimiento vegetativo y estimular el crecimiento de raíces fuertes y vigorosas. |
| CRECIMIENTO + BIPLUS | 10KG/HA - 500CC/HA 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. |
| CABOR | 2KG/HA 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. |
| MADURADOR | 10KG/HA 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 |
|------------------------------|----------------------------|---|
| FOSFOMAX + BIOPLUS | 2KG/HA - 250CC/HA | Aplicar en brotación y activo crecimiento vegetativo y estimular el crecimiento de raíces fuertes y vigorosas. |
| CRECIMIENTO + BIOPLUS | 3-4KG/HA - 250CC/HA | Aplicar en activo crecimiento vegetativo, para mantener un balance planta/fruta, disminuir el aborto foliar y tener una buena masa vegetal. |
| CABOR + BIOPLUS | 2-3KG/HA - 250CC/HA | Aplicar en floración en adelante para mejorar porcentaje de cuaje y brillo. Aplicar en precosecha para mejorar la vida poscosecha de la frutilla. |
| EXPANDE | 1,5L/HA | 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 |
| MADURADOR | 2-3KG/HA | |



 **CHEMICALSUD**[®]
Fertilizantes