

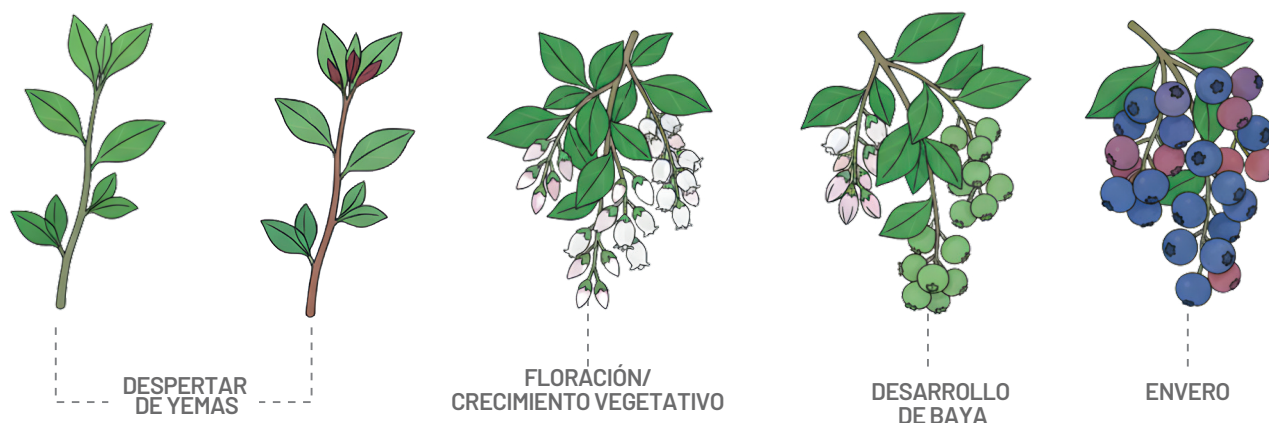


PLAN DE FERTILIZACIÓN

ARÁNDANO



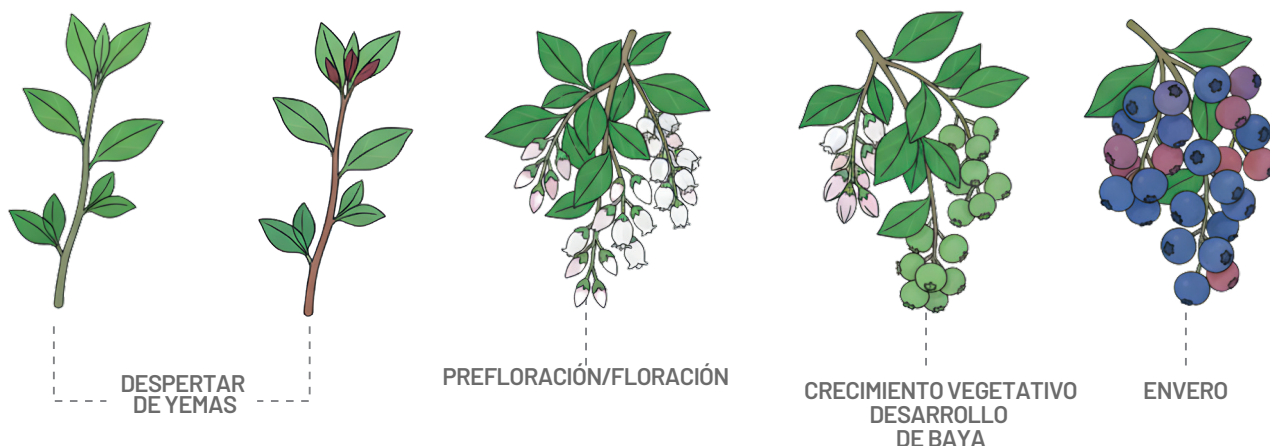
PLAN DE FERTILIZACIÓN POR GOTEO



RANGO DE ÉPOCA DE APLICACIÓN

ETAPA FENOLÓGICA	PRODUCTO	DOSIS	MECANISMO DE ACCIÓN EN LA PLANTA MOMENTO DE APLICACIÓN
Despertar de yemas	FOSFOMAX	4 KG/HA (Drench o Goteo)	Aplicar en salida de reposo vegetativo/ despertar de yemas, cuando la raíz se encuentra en activo crecimiento. Fosfomax activa y estimula los puntos de crecimiento radicular, aportando principalmente nitrógeno, fósforo y materia orgánica necesaria para su desarrollo. Otro momento clave ocurre en poscosecha.
Desarrollo vegetativo/frutos	CRECIMIENTO	5 KG/HA	Aplicar en activo crecimiento vegetativo y desarrollo de frutos, para mantener un balance planta/fruta. El aumento de masa foliar, permite una mayor tasa fotosintética y un aumento en los rendimientos finales.
Desarrollo de baya	CABOR	2-3KG/HA	Aplicar en desarrollo de la baya, para mejorar la firmeza y el brillo de la fruta. El alto contenido de calcio de fácil asimilación, mejora la postcosecha de la fruta.
Envero	MADURADOR	5 KG/HA	Aplicar en activo crecimiento de la fruta y etapas de envero, para mejorar tanto peso como acidez y contenido de sólidos solubles.

PLAN DE FERTILIZACIÓN FOLIAR



RANGO DE ÉPOCA DE APLICACIÓN

ETAPA FENOLÓGICA	PRODUCTO	DOSIS	MECANISMO DE ACCIÓN EN LA PLANTA MOMENTO DE APLICACIÓN
Despertar de yemas	CRECIMIENTO	2-4 KG/HA	Aplicar en activo crecimiento vegetativo y desarrollo de frutos, para mantener un balance planta/fruta. El aumento de masa foliar, permite una mayor tasa fotosintética y un aumento en los rendimientos finales.
Pre floración/Floración	CABOR	2-3KG/HA	Aplicar en pre-floración y en plena floración, para mejorar la fertilidad del ovario y el desarrollo del tubo polínico. De esta forma, se aumentan los porcentajes exitosos de cuaje, es decir, se reducen los abortos espontáneos.
Desarrollo de baya	EQUILIBRIO	2 KG/HA	El balance de macronutrientes de equilibrio, le otorga a la planta los nutrientes necesarios para priorizar el llenado de la fruta, sin dejar de lado el vigor vegetativo.
Envero	MADURADOR	2 KG/HA	Aplicar en activo crecimiento de la fruta y etapas de envero, para mejorar tanto peso como acidez y contenido de sólidos solubles.

SANIDAD

PRODUCTO	DOSIS	MECANISMO DE ACCIÓN EN LA PLANTA MOMENTO DE APLICACIÓN
COBRA	150CC/100L de caldo	Se recomienda realizar las curas estivales con Cobra (Dic/Ene/Feb). Cobra se mueve con acción traslaminar y sistémica dentro de la planta supliendo la deficiencia de cobre y contribuyendo a la sanidad contra enfermedades fúngicas y bacterianas. El bajo contenido de cobre metálico permite mantener la sanidad vegetal disminuyendo la fitotoxicidad por calor.
BOFRUT	0,6L/HA	Combinación de aceites esenciales orgánicos, que tienen como efecto estimular el desarrollo de la planta y provocar una sinergia que ayudará a contrarrestar enfermedades fúngicas.



 **CHEMICALSUD[®]**
Fertilizantes