



frambuesa y mora

MOMENTOS, MODO Y DOSIS DE APLICACIÓN:

Se distinguen dos tipos de variedades:

PRIMOCANE (o remontante):

fructifica el mismo año de la plantación sobre brotes de punta.

1ª aplicación: en tamaño plántula, tras el trasplante para favorecer el desarrollo vegetativo.

2ª aplicación: antes de entrar en producción de cara a la floración, fecundación y cuajado.

3ª aplicación: en plena producción, de cara al engorde y homogeneidad de los frutos.

Dosis vía foliar: 0,25% (2,5 L/1000 L).

Dosis vía riego: 5 L/Ha.

FLORICANE (o no-remontante):

fructifica sobre yemas del año anterior siendo necesario su paso por cámara de frío.

1ª aplicación: a principio de brotación, con hojas de 3 a 4 cm.

2ª aplicación: antes de entrar en producción de cara a la floración, fecundación y cuajado.

3ª aplicación: en plena producción, de cara al engorde y homogeneidad de los frutos.

Dosis vía foliar: 0,25% (2,5 L/1000 L).

Dosis vía riego: 5 L/Ha.



AGROMÉTODOS, S.A.



BROTO MAX®



frambuesa y mora

BENEFICIOS Y VENTAJAS:

- Aumento el contenido en polifenoles de la planta y su potencial antioxidante, mejorando su sistema vascular.
- Mantiene a la planta en óptimas condiciones productivas durante toda la campaña evitando su decaimiento.
- Aumenta la brotación y el desarrollo vegetativo.
- Aumento del cuajado, mayor producción.
- Aumento de calidad de los frutos.
- Frutos con buen tamaño y color.

RECOMENDACIONES:

A principios de la plantación recomendamos la aplicación de **CORRIZ-AM**[®]. Conseguiremos mayor proliferación de pelos absorbentes y una mayor masa radicular, por lo que obtendremos un mejor establecimiento de las plantas y nos ayudará a superar periodos de estrés causados por agentes bióticos y abióticos.

Dosis (vía suelo): 5 L/Ha.

Recomendamos la aplicación vía foliar de **LANZADERA**[®] 3 para prevenir o corregir eficazmente los estados carenciales de Zinc, Manganeso y Magnesio.

Dosis: 0,2 - 0,3% (2-3 L / 1000 L).

Recomendamos el uso de **QUASSAR**[®] para mejorar la eficiencia de los tratamientos fitosanitarios y nutricionales, por su alto poder tensioactivo, adherente y penetrante.

Dosis (foliar): 0,25%.

Se recomienda realizar aplicaciones de **BIOHIDRAMAR**[®] CREMA con el objetivo de conseguir un mejor desarrollo del cultivo, una homogeneización de la floración, cuajado y engorde así como superar momentos de estrés.

Dosis: 0,25% (vía foliar).

2,5 L/Ha (vía riego).



AGROMÉTODOS, S.A.



BROTO MAX[®]