



## frutas subtropicales

(mango, chirimoya, aguacate, kiwi,...)

### MOMENTOS, MODO Y DOSIS DE APLICACIÓN:

**1ª aplicación foliar:** al comienzo de la floración, en "botón blanco" o tras la brotación, según cultivo.

**2ª aplicación foliar:** tras el cuajado, antes del endurecimiento del hueso, o al comienzo de la brotación de verano, según el tipo de frutal de que se trate.

**3ª aplicación foliar:** en otoño, al comienzo del cambio de color en el fruto, o unos 45 días antes de la cosecha, según cultivos.

- Aplicar de 2 a 3 L de **BROTOMAX**<sup>®</sup>/ 1.000 L de agua.
- Usar como mínimo 4 L/Ha con un volumen de caldo de 2.000 L.

Dependiendo del tipo de cultivo y del estado de desarrollo de las plantas, puede necesitarse un mayor volumen de caldo para obtener una óptima cobertura de toda la masa foliar.

### BENEFICIOS Y VENTAJAS:

Mediante el efecto positivo sobre el metabolismo secundario se consigue:

#### APLICACIÓN DE PRIMAVERA (Esencial):

- Ayuda a superar ataques de *Phytophthora* spp.
- Estimular las brotaciones. Buen equilibrio entre vegetación (superficie foliar) y número de flores.
- Preparar el árbol para un buen cuajado.

#### APLICACIÓN DE VERANO (Importante):

- Favorecer la brotación para el crecimiento del próximo año.
- Evitar la merma por caída de los frutos jóvenes (menor caída fisiológica de frutos).
- Fortalecer la piel para prevenir desórdenes fisiológicos en ella: pata de rata, rajado, pixat...

#### APLICACIÓN DE OTOÑO (Muy importante):

- Ayuda a superar ataques de *Phytophthora* spp.
- Pedúnculos más fuertes. Aumenta la sujeción de los frutos maduros (menos caída).
- Se regula la floración del próximo año, particularmente en variedades problemáticas. En la primavera siguiente, obtendremos un importante número de brotes vegetativos (sólo hojas), brotes mixtos y flores diferenciadas, y por tanto, un buen índice de hojas/número de flores, fundamental para una buena cosecha.

**BROTOMAX**<sup>®</sup>

**BROTOMAX**<sup>®</sup>



## frutas subtropicales

(mango, chirimoya, aguacate, kiwi,...)

### APLICACIÓN DE OTOÑO:

- Previene la pudrición del pedúnculo, evitando la defoliación prematura y la caída de frutos antes de la recolección.
- Favorece la calidad del fruto, aumentando el contenido en aceites esenciales, vitaminas y antioxidantes.
- Mejora la calidad de la piel del fruto y el aspecto externo.

### OBSERVACIONES:

En variedades de aguacatero y otros, se consigue un efecto regenerador en la corteza que supera la *Psoriasis*.

Buena cicatrización de heridas producidas por pedrisco o poda mecánica. Aconsejamos una aplicación con **BROTOMAX**® de 10 a 15 días después de la poda, mezclando con un fungicida específico.

En caso de gomosis o mal de cuello (*Phytophthora* spp.), realizar una aplicación a 5 L/Ha. Aplicar principalmente en la zona afectada.

### PLANTONES:

**1ª aplicación:** al inicio de la brotación de primavera.  
Dosis: 2 L de **BROTOMAX**® por 1.000 L de agua.

**2ª aplicación:** al inicio de la brotación de verano.  
Dosis: 2 L de **BROTOMAX**® por 1.000 L de agua.

**3ª aplicación:** al inicio de la brotación de otoño.  
Dosis: 2 L de **BROTOMAX**® por 1.000 L de agua.

En todas las aplicaciones podemos realizar las aplicaciones en riego por goteo. Dosis: 5 cc/planta.

Recomendamos aplicar 5 cc/planta de **CORRIZ-AM**®, en riego por goteo conjuntamente con **BROTOMAX**®

### OTROS BENEFICIOS:

- Adelanta el crecimiento.
- Mejora el enraizamiento.
- Plantas más protegidas frente a ataques de hongos.
- Mejora afinidad plánton/injerto.

**BROTOMAX**

**BROTOMAX**®