

HF CALIBRA®

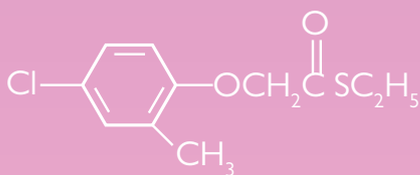
HF Calibra®



HF CALIBRA®

ES LA HORA DE TRATAR,
QUE NO CAIGA NI UNA MÁS

FENOTIOL®:



- No interfiere en el cambio de color del fruto.
- No interfiere en la floración del año siguiente.
- Aumenta el grosor del pedúnculo evitando la caída del fruto.
- Alta flexibilidad en el momento del tratamiento.
- Mejora la calidad final del fruto.

sipcamiberia.es

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales. Lea siempre la etiqueta antes de usar el producto y siga las instrucciones.


SIPCAM
IBERIA

HF Calibra®



¿QUÉ ES HF CALIBRA®?

HF CALIBRA® es un regulador de crecimiento perteneciente al grupo de las auxinas a base de Fenotiolo® al 2%. Está formulado con activadores y penetrantes que evitan la caída de frutos en los cítricos durante la maduración, cuando las condiciones climatológicas son adversas. Los tratamientos con HF CALIBRA® engrosan el pedúnculo del fruto ofreciendo más resistencia a la caída y al mismo tiempo actúan sobre el metabolismo interno mejorando la calidad final del fruto.

¿CÓMO ACTÚA HF CALIBRA®?

En el momento de engorde del fruto:

Realiza un efecto sumidero (succión de nutrientes hacia el fruto), influyendo de manera muy notable en el proceso de engorde del fruto.

En el momento de caída del fruto por madurez fisiológica:

Penetra en las células de los tejidos vegetales a través de la cutícula y provoca un engrosamiento de las paredes de las células, reforzando su unión entre ellas y mejorando la resistencia de los cítricos a la caída durante la maduración.

Un contenido alto de Fenotiolo® en el interior del fruto evita que el etileno sintetizado se mueva hacia la capa de abscisión de los frutos, por lo que ésta se mantiene y el fruto no cae.

HF CALIBRA® también actúa sobre el metabolismo de ciertos nutrientes, como el Ca y el K, favoreciendo la respiración dentro del fruto reforzando el amarre y mejorando la calidad interna y externa final del mismo. Debido a su alta flexibilidad de uso y su capacidad de respuesta en cualquier situación, HF CALIBRA® puede ser empleado en frutos antes del cambio de color o en frutos en plena coloración sin perder su eficacia.

Utilizar la dosis más altas para anticaída en tratamientos más tempranos pudiendo reducirse a medida que la fruta va adquiriendo color.

- HF CALIBRA® no presenta ningún problema sobre el color, independientemente del momento en que se aplique.
- HF CALIBRA® se puede mezclar en cualquier tratamiento convencional teniendo una perfecta compatibilidad con cualquier producto de los comúnmente usados en cítricos.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

CULTIVO	DOSIS	MOTIVO	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN
MANDARINO incluidos clementino e híbridos	0,1-0,2 %	Evitar la caída del fruto	Aplicar en variedades tempranas en el momento de cambio de color de los frutos y en variedades tardías además del tratamiento en enero, realizar un segundo tratamiento entre mes y medio y dos meses después del primero. Plazo de seguridad: 7 días. Para tratamientos destinados a aumentar el tamaño del fruto hasta 20 mm: Dosis: 0,05-0,125 %. Plazo de seguridad: NP.
NARANJO	0,1-0,2 %	Evitar la caída del fruto	Aplicar en variedades tempranas en el momento de cambio de color de los frutos y en variedades tardías además del tratamiento en enero, realizar un segundo tratamiento entre mes y medio y dos meses después del primero. Plazo de seguridad: 7 días. Para tratamientos destinados a aumentar el tamaño del fruto hasta 25-30 mm: Dosis: 0,05-0,125 %. Plazo de seguridad: NP.

