

**LIMÓN FINO Y SUS VARIANTES (95, 49) LIMÓN
VERNA Y SUS VARIANTES (EUREKA...)**



**LIMÓN VERY MANEJADO CON NUESTRA
BIOTECNOLOGÍA 17/11/2019**

**PARA TODAS LAS VARIEDADES DE
LIMÓN**

**MEDIDAS BIOTECNOLÓGICAS PARA OBTENER UNA
PRODUCCIÓN PREMIUM:**

- Lograr una **ESPECTACULAR BROTACIÓN MIXTA** con flores justas y controlar las enfermedades fúngicas.
- Mantener un **ÓPTIMO SISTEMA RADICULAR** con una excelente asimilación de los nutrientes y controlar la C.E. sin sobrepasar los niveles de 2,2 en el bulbo.
- Asegurar la fecundación** y potenciar el efecto sumidero.
- Lograr un **alto nivel de clorofila** durante la **primavera y entrada de verano**.
- Iniciar el **engorde en la Fase I** y mantenerlo muy **álgido en la Fase II**.

La información facilitada es totalmente confidencial, quedando terminantemente prohibido su difusión según la presente Ley Orgánica de protección de datos 15/1999.

LIMÓN FINO Y SUS VARIANRTES (95, 49) LIMÓN VERNA Y SUS VARIANTES (EUREKA...)

**PARA TODAS LAS VARIEDADES
CON FLORACIÓN DESEQUILIBRADA**

**LOGRAR UNA BROTACIÓN MIXTA CON POCAS FLORES Y CONTROLAR LAS
ENFERMEDADES FÚNGICAS.**

TRATAMIENTO DE ESTIMULACIÓN

Realizar: del 15 de Febrero al 31 de Marzo

Aunque esté la fruta colgando se realiza el tratamiento, es de Residuo Cero y sin efectos secundarios para la fruta

CUPRO-PLUS MAX _____ 2,5	Lt. x 1000 Lt.
AMINOPLUS _____ 2	Lt. x 1000 Lt.
EDYMAG _____ 2,5	Lt. x 1000 Lt.
ZIMA-L MAX _____ 2	Lt. x 1000 Lt.
MELASTOP _____ 1,5	Lt. x 1000 Lt.

Repetir a los 15 días

Volumen mínimo 2.500 L. / ha.

La Información facilitada es totalmente confidencial, quedando terminantemente prohibido su difusión según la presente Ley Orgánica de protección de datos 15/1999.

**PARA TODAS LAS VARIEDADES DE
LIMÓN**

**MANTENER UN OPTIMO SISTEMA RADICULAR CON UNA EXCELENTE
ASIMILACIÓN DE LOS NUTRIENTES Y CONTROLAR LA C.E. SIN SOBREPASAR
LOS NIVELES DE 2,2 EN EL BULBO**

TRATAMIENTO RADICULAR

1ª Aplicación 1ª QUINCENA DE MARZO:

COUPÉ REGENERACIÓN PLUS _____ 80 L./ha.

Al inicio de la caída fisiológica (empiezan a caer frutos desnudos sin cáliz):

COUPÉ REGENERACIÓN PLUS _____ 60 L./ha.

Repetir a igual dosis a los 10-12 días.



En momentos de sobreesfuerzo durante el verano: aplicaciones adicionales de 60 a 80 L./ha., aplicados en 2 veces distanciadas 12-14 días mejoran el engorde de modo importante.

La Información facilitada es totalmente confidencial, quedando terminantemente prohibido su difusión según la presente Ley Orgánica de protección de datos 15/1999.

LIMÓN FINO Y SUS VARIANTES (95, 49) LIMÓN VERNA Y SUS VARIANTES (EUREKA...)

ORGANOVITAL PLUS



ACTIVAR EL ÁRBOL FINALES DE MARZO O EN LA 1ª QUINCENA DE ABRIL

TRATAMIENTO RADICULAR

ORGANOVITAL PLUS _____ 100 L./ha.

La Información facilitada es totalmente confidencial, quedando terminantemente prohibido su difusión según la presente Ley Orgánica de protección de datos 15/1999.



EDYFOS es una **potente fuente de fósforo asimilable** (45% p/p) destinado principalmente a facilitar la asimilación de este elemento en circunstancias adversas. El fósforo es un elemento, por excelencia, de la calidad.

El **Molibdeno** (0,5% p/p) aportado por **EDYFOS** **incrementa el nivel de fertilidad del polen.**

TRATAMIENTO RADICULAR

DURANTE MARZO Y ABRIL

EDYFOS _____ 10 L./ha. y aplicación.

Realizar entre 3 y 4 aportaciones.

Aplicarlo solo sin mezclar ni disolver con agua si es posible.

La Información facilitada es totalmente confidencial, quedando terminantemente prohibido su difusión según la presente Ley Orgánica de protección de datos 15/1999.

LIMÓN FINO Y SUS VARIANRTES (95, 49) LIMÓN VERNA Y SUS VARIANTES (EUREKA...)

**PARA TODAS LAS VARIEDADES DE
LIMÓN**

TRATAMIENTO DE CUAJADO

Realizar una primera aplicación al **40% de pétalos caídos** y

	FECUNDATOR _____ de 3 a 4	Lt. x 1000 Lt.
	ALGATRON _____ 1	Lt. x 1000 Lt.
	ZIMA-L MAX _____ 2	Lt. x 1000 Lt.
	CA-FRUIT _____ 2,5	Lt. x 1000 Lt.
	MELASTOP _____ 1,5	Lt. x 1000 Lt.

Repetir a los 8 a 10 días (al 90% de pétalos caídos)

Volumen mínimo 2.500 a 3.000 L. / ha.

La información facilitada es totalmente confidencial, quedando terminantemente prohibido su difusión según la presente Ley Orgánica de protección de datos 15/1999.



**PARA TODAS LAS VARIEDADES DE
LIMÓN**

INICIAR EL TRATAMIENTO DE ENGORDE SIN HORMONAS ANTES DEL INICIO DE LA CAÍDA FISIOLÓGICA CUANDO CAEN FRUTOS CON CÁLIZ

TRATAMIENTO DE ENGORDE SIN HORMONAS

Realizar: de 2 a 3 aplicaciones separadas 8-12 días

MAX QUALITY _____ 3	Lt. x 1000 Lt.
CA-FRUIT _____ 2,5	Lt. x 1000 Lt.
EDYMAG _____ 2	Lt. x 1000 Lt.
CUPRO-PLUS MAX _____ 2	Lt. x 1000 Lt.
MELASTOP _____ 1,5	Lt. x 1000 Lt.

Volumen mínimo 2.500 a 3.000 L. / ha.

La información facilitada es totalmente confidencial, quedando terminantemente prohibido su difusión según la presente Ley Orgánica de protección de datos 15/1999.

LIMÓN FINO Y SUS VARIANRTES (95, 49) LIMÓN VERNA Y SUS VARIANTES (EUREKA...)

CONTROL DE ENFERMEDADES CRIPTOGÁMICAS

CUPRO-PLUS MAX es una nueva y potente formulación de **cobre orgánico** de alta asimilación y **fácil movilidad en la masa vegetativa** destinada a recuperar los niveles de cobre en los vegetales, manteniendo en equilibrio las funciones vitales y nutricionales del cultivo.

TRATAMIENTO PARA CONTROL DE ENFERMEDADES CRIPTOGÁMICAS

Realizar 3 aplicaciones anuales:

- 1ª aplicación: del 15 de Febrero al 31 de Marzo
- 2ª aplicación: al inicio del verano
- 3ª aplicación: a final de otoño



CUPRO-PLUS MAX _____ 2,5 Lt. x 1000 Lt.



MELASTOP _____ 1,5 Lt. x 1000 Lt.

Volumen mínimo 3.500 L. / ha.

La información facilitada es totalmente confidencial, quedando terminantemente prohibido su difusión según la presente Ley Orgánica de protección de datos 15/1999.

CONTROL DE ENFERMEDADES ENDOPARÁSITAS

ENDOFOSFITO tiene un **efecto vasodilatador / estimulante** y se recomienda aplicar cuando se precisa recuperar el ritmo vegetativo del cultivo decaído por asfixia radicular o sobreesfuerzo. Es una excelente herramienta para incrementar las acciones de engorde.

ENDOFOSFITO es una gran herramienta para evitar la pérdida de frutos causada por las lluvias (aguado / "pixat")

TRATAMIENTO PARA CONTROL DE ENFERMEDADES ENDOPARÁSITAS

Realizar 3 aplicaciones anuales:

- 1ª aplicación: durante la primavera
- 2ª aplicación: a final de verano
- 3ª aplicación: al inicio del otoño



ENDOFOSFITO _____ 4 Lt. x 1000 Lt.



MELASTOP _____ 1,5 Lt. x 1000 Lt.

Volumen mínimo 3.000 L. / ha.

La información facilitada es totalmente confidencial, quedando terminantemente prohibido su difusión según la presente Ley Orgánica de protección de datos 15/1999.