

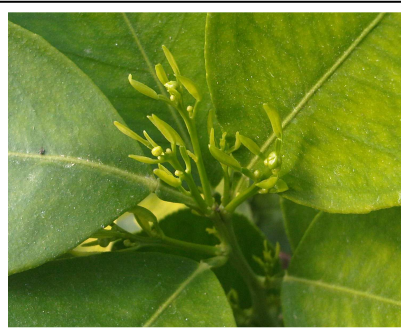
# HOMOGENEOUS CITRUS

**ABONO ÓRGANO-MINERAL NITROGENADO LÍQUIDO (Ca) 19,5 con micronutrientes.**



**HOMOGENEOUS CITRUS**, es un abono órgano-mineral rico en nitrógeno, calcio, micros y bioestimulantes naturales. Este producto está especialmente diseñado para favorecer: **Homogeneidad, Precocidad y Uniformidad** de las brotaciones florales y vegetativas, mejorando las floraciones para **UN BUEN PRECUAJADO** en todas las variedades de **Cítricos** donde la alternancia en las floraciones suele presentar problemas.

**Homogeneous Citrus**, es capaz de penetrar los tejidos leñosos. Entre los 20/30 días después de su aplicación los agentes penetrantes que posee se encuentran junto a los reservorios de iniciación diferenciadora del crecimiento axilar, por lo que **Homogeniza y Uniforma** en todo el árbol la emisión de **YEMAS FLORALES Y VEGETATIVAS** al mismo tiempo.



## COMPOSICIÓN:

Nitrógeno total (N).....14,8% p/p  
Potasio total (K<sub>2</sub>O) .....5,58% p/p  
Calcio total (CaO) .....19,5% p/p  
Magnesio total (MgO) .....0,06% p/p  
Boro total (B) .....0,1% p/p  
Zinc total (Zn) .....0,01% p/p  
Carbono orgánico (C) .....5% p/p  
pH: 6,5                      Densidad: 1,29 kg/l

## PROPIEDADES Y BENEFICIOS:

- **Brotación Homogénea y Uniforme** de las yemas
- **Floración homogénea y Agrupada.**
- Brotación de flores y hojas casi simultaneas.
- Gran calidad mayor **tamaño** de las yemas de flor.
- Se puede acortar el ciclo de cultivo en variedades tempranas y extratempranas.
- **Inducción hormonal equilibrada.**
- Mayor producción de enzimas.
- Aumenta la absorción de: N-K y Microelem.
- Permite disponer de energía adicional.
- Incrementa la resistencia de los cultivos ante plagas y enfermedades.
- **La planta tolerara mejor todo tipo de estrés.**
- Se obtienen mejores rendimientos en cuanto a: Precocidad-Cantidad-Calidad y Brix.
- Incorpora **las reservas** que la planta necesita para **inducir la elongación y división celular.**

## DOSIS Y FORMA DE APLICACIÓN:

Aspersión foliar a la parte interna y externa del árbol. Ajustar las dosis de acuerdo a la densidad y edad de plantación.

**Entre los estadios vegetativos "B" y "C": De 2/2,5 Litros/100 L, con un caldo medio de 1.500 a 1.800L/Ha**

**MANDARINA  
BASOL**



**CLEMENTINA  
ORONULES**



**NARANJA  
NAVELATE**



**LIMON FINO**



Pol. Ind. Mos del Bou, P-14, Nº 58    Apartado Correos 147  
03340 ALBATERA (Alicante), España.  
Tfno:+34 965 487 864    FAX:+34 965 487 866    Móvil: (34) 629 601 209  
e-mail: [desarrollorayza@agroserna.es](mailto:desarrollorayza@agroserna.es)    [vicentegerencia@agroserna.es](mailto:vicentegerencia@agroserna.es)