

## **CALABACÍN**

Con la aplicación de EBE BIONATUR SR+ en cultivos intensivos de calabacín destacamos, entre los minerales aportados, la acción del Nitrógeno para el desarrollo de la planta.

Potasio para la síntesis de azucares, mejorando la calidad, coloración y desarrollo del fruto, el Calcio es necesario para evitar deficiencias en las plantas y calidad de los frutos.

Otros nutrientes como el Boro y el Zinc, son necesarios durante la floración y el cuajado del fruto. Manganeso para ayudar tanto en la fotosíntesis como en el cuajado y retención de frutos.

## MODO DE APLICACIÓN

- Apto para su uso en agricultura ecológica, regenerativa y convencional.
- Utilizable en todo tipo de cultivos: secano y regadío; extensivos, intensivos y superintensivos.
- Puede mezclarse con otros fertilizantes y minerales inorgánicos.
- Evitar la aplicación simultánea con Ozono o Peróxido de hidrógeno.

Es recomendable AGITAR el producto antes de usarlo para una mejor homogeneidad de su contenido.



- Dosis:
  - Planta joven: 20 30 Lts/Ha/Semana
  - Planta adulta: 50 80 Lts/Ha/Semana
- Aplicación contínua y repartida en todos los riegos.
- Abonado por fertirrigación.



Fertilizante utilizable en producción vegetal ecológica según RCE 834/2007 conforme a la Norma UNE 142500 y NOP.

PRODUCIDO POR: **ECO BIONATUR SLU** 

> WWW.EBEBIONATUR.ES @EBEBIONATUR OFFICIAL

+34 610 79 97 52

