

## BERENJENA

Con la aplicación de **EBE BIONATUR SR+** en intensivos de berenjena destacamos, entre los minerales aportados, la acción del **Nitrógeno** para el desarrollo de hojas y tallos durante las primeras etapas de la planta.

El **Potasio** es uno de los nutrientes más demandados por el cultivo, contribuye a la salud general de la planta, mejora la resistencia a enfermedades, aumenta la calidad y vida útil del fruto y su firmeza.

Otros nutrientes como el **Calcio**, que es necesario para el desarrollo de la planta, o el **Manganeso** para ayudar tanto en la fotosíntesis como en el cuajado y retención de frutos, ya que es el componente central de la clorofila.

## **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.

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 s<mark>egún R</mark>CE 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

