

POTENCIADOR DEL FRUTO

ACTIVACIÓN DEL CRECIMIENTO Y CALIDAD DE LA COSECHA

Potenciador del engorde totalmente soluble que favorece la maduración y llenado de los frutos incrementando la cantidad y calidad de la cosecha (mayor contenido en azúcares). Aumenta notablemente la consistencia, tamaño, color y sabor de los frutos especialmente en aquellos cultivos que son exigentes en potasio como hortalizas de fruto (tomate, calabacín, berenjena, pimiento, melón, etc.), patata, frutales, cítricos, vid y olivo. Su composición con **alto contenido en potasio**, extractos húmicos y aminoácidos libres específicos actúa como un potente coctel bioestimulante que mejora todos los procesos de maduración al mismo tiempo que **regenera la fertilidad del suelo**. Garantiza una absorción y transporte inmediato del potasio por toda la planta favoreciendo rápidamente los procesos de llenado y maduración. Además, funciona como un aporte de energía directa y aumenta la resistencia natural de las plantas frente a situaciones climáticas adversas y enfermedades.

Producto utilizable en agricultura ecológica, conforme al Reglamento (UE) 2018/848.

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Diluir la dosis indicada en 1 litro de agua. Una vez realizada la mezcla aplicar directamente al suelo.

- **A partir del cuajado del fruto y hasta una semana antes de la recolección:** Hortalizas de fruto 5 gr/l; Cítricos 10 gr/l; Tropicales 15 gr/l; Viña 5 gr/l; Frutales 10 gr/l; Olivo 10 gr/l.
- **Comienzo de acumulación de reservas coincidiendo con el inicio de la floración y hasta 1 semana antes de la recolección:** Remolacha 15 gr/l; Patata 10 gr/l; Zanahoria 5 gr/l.
- **A partir del cuajado del fruto:** Melón y sandía 5 gr/l.

No sobrepasar la cantidad recomendada.



CALENDARIO Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

E F M A M J J A S O N D

- 1 vez por semana
- Período no recomendable

ABONO ESPECIAL CON ÁCIDOS HÚMICOS DE LEONARDITAS

Contenido declarado p/p: Extracto húmico total **15%**, Ácidos húmicos **7%**, Ácidos fúlvicos **8%**, Óxido de potasio soluble en agua **45%**, pH **11**.

Contenido adicional: Aminoácidos libres **2,5%**.

Referencia	Unidad de consumo	Peso por ud de consumo	Uds de consumo por unidad de venta	Uds de venta por caja de suministro	Uds de venta por medio palet	Uds de consumo por medio palet	EAN 13
600001-037538	Sobre	40 gr	15	6	20	1.800	8437016727553