

rendiBer®

¡Aumento de
concentración,
producción y calidad
de los berries!



- *Concentración de producción.*
- *Aumento de producción.*
- *Aumento de calibre.*
- *Precocidad de la producción.*
- *Mayor calidad de la cosecha.*
- *Producto de origen natural.*



grupo 
agrotecnología®
naturalmente eficaz



• Características

Rendiber® es un producto de origen natural compuesto por cobre y zinc, así como por ácidos orgánicos obtenidos a partir del almidón y otros azúcares naturales, todos ellos implicados en procesos de crecimiento y división celular.

• Efectos

Rendiber® es un producto específicamente diseñado para estimular la **concentración, calibre y producción** en berries. Promueve la síntesis de proteínas y enzimas que activan la división celular y el crecimiento, movilizandolos nutrientes de las hojas, tallo y raíz hacia el fruto. Además Rendiber® actúa como iniciador del proceso de engorde del fruto sin degradar los tejidos.

• Ensayo

Evaluación de eficacia de Rendiber® en arándano, 2016 (Huelva).

Ensayo realizado por Adesva.



Parámetros estudiados	Sin Rendiber®	Con Rendiber®	Incremento obtenido (%)
Producción total (g/planta)	3.996	5.225	30,75%
Concentración (g/planta hasta 7 de abril)	704	1.145	62,64%
Calibre (mm/fruto)	14,75	15,52	5,22%
Ganancia total (€/ha)	116.773	152.674	30,75%

• Aplicaciones

Recomendado para berries.

• Riquezas mínimas garantizadas

Cobre (Cu) soluble en agua 1,75%

Cobre (Cu) complejoado por AG 1,75%

Zinc (Zn) soluble en agua..... 0,5%

Zinc (Zn) complejoado por LS 0,5%

Agentes complejantes:

Ácido lignosulfónico (AL) y ácido glucónico (AG)

• Dosificación

Aplicación foliar: 3 cc/L.

Riego por goteo: 5 L/ha.

