



REZIN



POTENCIADOR DE AROMA Y SABOR



+441472 346 900

sales@easy-grow.co.uk

www.easy-grow.co.uk



REZIN



Disponible en 1 litros, 4 litros, 10 litros y 23 litros

Rezin es un potenciador de aroma y sabor. Ayuda a las plantas a producir más terpenos, lo que se traduce en mejores extracciones. Rezin se compone de una combinación de ácidos ascórbico, cítrico, glucónico y láctico creados a través de un complejo proceso de fermentación.



QUÉ HACE

Rezin se formuló para mejorar los procesos naturales de las plantas con flores que producen sabor y aroma. Hay varios productos similares en el mercado, pero lo que hace que el nuestro sea diferente es que no contiene ningún regulador del crecimiento de las plantas (PGR) ni afecta a las ppm. Esto le permite utilizar nuestro potenciador junto con los nutrientes de su elección a plena potencia, mientras que otros productos necesitan que deje de darles a las plantas los nutrientes básicos necesarios que requieren para un crecimiento óptimo.

BENEFICIOS

Rezin está hecho de una combinación de ácidos ascórbico, cítrico, glucónico y láctico creados a través de nuestro proceso de fermentación. A diferencia de otros productos, no afecta a las ppm/conductividad eléctrica de su solución nutritiva, lo que le permite administrar los nutrientes básicos a plena potencia. Rezin fue desarrollado para aumentar en gran medida la producción de resina. Rezin aprovecha la producción de terpenos para amplificar el perfil de aceites esenciales y aromas de las plantas. Un subproducto de los procesos de desarrollo que Rezin mejora significa que también mejora la salud general de la planta. Mejora visualmente el aspecto "cristalino" de las flores que han salido por completo, y también mejora la tasa de crecimiento en la porción vegetativa del ciclo de crecimiento. Rezin no contiene ningún regulador del crecimiento de las plantas (PGR) ni bioestimuladores prohibidos y restringidos a diferencia de otros productos que prometen resultados similares en el mercado.



INSTRUCCIONES DE USO

Vegetativo: aplique 1 ml/l (4 ml/gal) durante las dos últimas semanas del ciclo vegetativo para preparar la planta para la floración. **Floración:** aplique 1 ml/l (4 ml/gal) durante las dos primeras semanas de floración. Aumente la cantidad a 2 ml/l (8 ml/gal) en la tercera semana. Siga usándolo hasta la cosecha. (3,78 litros = 1 galón estadounidense)

