

AUXI-Natur

| COMPOSITION | % p/p |
|------------------------|-------|
| Aminoácidos Libres | 60,0 |
| Nitrógeno Total (N) | 9,4 |
| Nitrogeno organico (N) | 9,4 |

AMINOGRAMA: Ácido glutámico, Alanina, Arginina, Aspartato, Cistina, Fenilalanina, Glicina, Histidina, Isoleucina, Leucina, Lisina, Metionina, Prolina, Serina, Tirosina, Treonina, Triptofano, y Valina

BIOESTIMULANTE, BIOACTIVADOR, ENRAIZANTE Y ANTIESTRES

AUXI-NATUR, es un potente bioestimulante que promueve los procesos metábolicos de los vegetales en el momento de su aplicación, mejorando la absorción y traslocaciones de nutrientes en las distintas fases de desarrollo del vegetal.

Presentado en polvo mojable, que gracias a su perfecta y equilibrada formulación es totalmente soluble, con lo que esta perfectamente indicado para aplicación foliar y por fertirrigación para cualquier cultivo.

RECOMENDACIONES DE USO

Recomendamos su aplicación para conseguir una excelente cosecha, y siempre que la planta haya sufrido algún estrés o situación adversa, como trasplantes, heladas, granizos, sequías, defoliaciones provocadas por enfermedades y desajustes nutricionales de cualquier índole

VENTAJAS

AUXI-NATUR, es un novedoso mejorador de la eficiencia metabólica de tus cultivos ayudándoles a alcanzar su potencial genético e incrementando su calidad y el rendimiento por hectárea. •La promoción del metabolismo de plantas a través de los bioquímicos naturales es una nueva tecnología que ha sido introducida para aumentar el rendimiento y la calidad de los cultivos. El resultado será que tu cultivo crezca más sano, vigoroso y más productivo.

MODO DE APLICACION

Dosis: Pulverización de 0,140 a 0,35g/L repetir el tratamiento entre 7 y 15

Fertirrigación: 140-350 g/Ha, según las necesidades del cultivo.

NORMATIVA

Producto conforme con el Real Decreto 506 Anexo I. Grupo 4.1.01. Otros abonos y prod especiales, AMINOACIDOS.

Clasificación de metales pesados: Clase A "Contenido en metales pesados inferior a los torizados para esta clasificación"

Producto utilizable en Agricultura Ecológica según el Reglamento CE nº 834/2007 y 889/2008

PRESENTACIÓN: 0,3 kg



Power Plant ECO S.L. B09646209