

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 metabólicos 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 APLICACIÓN**

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

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

#### **NORMATIVA**

**Producto conforme con el Real Decreto 506/2013 sobre fertilizantes. Anexo I. Grupo 4.1.01. Otros abonos y productos especiales. Productos especiales. AMINOACIDOS.**

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

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

**PRESENTACIÓN:** 0,3 kg

