

BIOFERTI AMIN24

BIOESTIMULANTE DE PROCESOS METABÓLICOS AMINOÁCIDOS LIBRES 24%

BIOFERTI AMIN 24 es un bioestimulante obtenido por hidrólisis enzimática de proteínas vegetales. El aminograma consta de α L aminoácidos (levógiros), incluyendo triptófano, glutamina y ácido glutámico.

BIOFERTI AMIN 24 es un producto completamente natural que contiene complejos biológicos peptídicos naturales. Es un nutriente ideal para las plantas que les aporta aminoácidos y oligopéptidos para potenciar el desarrollo radicular, el crecimiento vegetal, acelerar la multiplicación celular y potenciar el funcionamiento hormonal. Contiene péptidos de bajo peso molecular que se asimilan con mayor eficiencia que los aminoácidos libres asegurando su aprovechamiento al 100% por las plantas.

ENVASES

1L

5L

20L

1000L

APTO
PARA
AGRICULTURA
ECOLÓGICA



RIQUEZAS GARANTIZADAS

Nitrógeno total: 4,6 % p/p

Nitrógeno orgánico: 4,6% p/p

Aminoácidos totales: 29% p/p

Aminoácidos libres: 24% p/p

Materia orgánica: 37% p/p

Aminograma: alanina (2-3%), ácido aspártico (0,5-1,5%), cisteína (0,1-0,5%), ácido glutámico (25-40%), **glicina (4,5-7,5%)**, prolina (3-4%), serina (1-2%), tirosina (0,5-1,5%), arginina (0,5-1,5%), histidina (0,1-1%), isoleucina (0,5-1%), leucina (1-2%), valina (0,5-1,5%), lisina (35-50%), metionina (0,1-0,5%), fenilalanina (1-2%), treonina (1-2%), triptófano (0,1-1%).

DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se puede aplicar en todos los estadios fenológicos del cultivo desde la plantación o siembra hasta el desarrollo de los frutos.

Vía foliar: 300-500 ml/100 litros de agua.

Vía radicular: 6-8 l/ha. En aplicaciones semanales 3-4 l/ha.