

MEGA AMINOACIDOS



HIDRÓLISIS ENZIMÁTICA MAYOR ENERGÍA A LAS PLANTAS

- Es un producto a base de L- α - aminoácidos de Hidrólisis enzimática para aplicación foliar, al drench y sistema de riego por goteo.
- Con una alta concentración y relación de aminoácidos que pueden ser absorbidos por las plantas para un óptimo desarrollo y máxima productividad.
- Con elevada rapidez de acción, penetración y distribución en la plana con una excelente compatibilidad en mezclas de aplicación.

COMPOSICIÓN

ELEMENTO	%p/v
Aminoácidos totales	45.0
Nitrógeno orgánico	6.0

QUE CONTIENE MEGA AMINOÁCIDOS?

- Hidrolizados de proteínas como fuentes de aminoácidos inmediatamente absorbidos por la planta.
- Sustancias orgánicas nitrogenadas de alto peso molecular constituido por más de 18 aminoácidos esenciales para la planta. La planta los absorbe durante la síntesis de aminoácidos por animación y transmisión, penetrando por el suelo y hojas.
- La planta los absorbe durante la síntesis de aminoácidos por animación y transmisión penetrando por el suelo y hojas.
- Contiene aminoácidos esenciales como:
Glicina: Brinda ahorro energético y respuesta al estrés por falta de agua, temperatura radiación luminosa y sanidad de suelos.
Serina: Regula la entrada de agua en la planta.
Leucina: Previene la entrada de enfermedades y favorece la floración, el amarre y calidad de frutos entre otros.