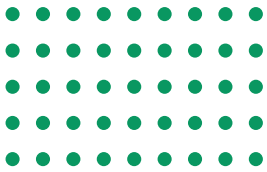




# AMINOÁCIDOS

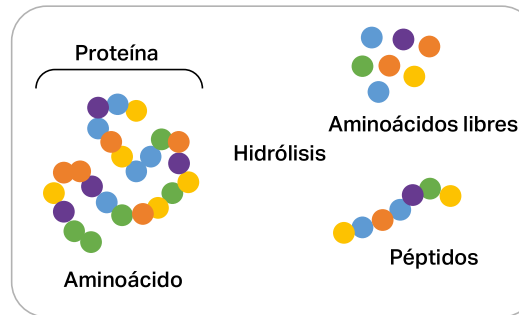


## ¿Qué es un Hidrolizado de Proteínas?

Es un **potente bioestimulante** compuesto por aminoácidos libres y péptidos de cadenas muy cortas, que son producto de un proceso de hidrólisis mixta: química y enzimática. Estos cuidadosos procesos producen L-aminoácidos libres de alto poder metabólico y complejante, así como péptidos que son una importante fuente de energía, carriers de nutrientes y activadores genéticos.

Este hidrolizado de proteínas naturales es, a su vez, una fuente de alimento para microorganismos del suelo, favoreciendo y promoviendo procesos naturales de interacción planta-microbiota.

## Mediante la hidrólisis aseguramos que nuestros bioestimulantes contienen los 20 aminoácidos esenciales



Ácido Aspártico	Prolina	Valina	Tirosina	Arginina
Treonina	Glicina	Metionina	Fenilalanina	Ornitina
Serina	Alanina	Isoleucina	Lisina	Metilistidina
Ácido Glutámico	Cistina	Leucina	Istdina	Triptofano



Hidrolizado de Proteínas

## ¿Qué beneficios otorga?

Provee a la planta de todos los aminoácidos proteínogénicos (formadores de proteínas, enzimas, fitohormonas), por tanto, la planta recibe las materias primas necesarias para realizar todos sus procesos necesarios desde el momento de la aplicación.

## ¿Qué efectos produce?

1. Mejora la **absorción** y asimilación de **nutrientes**.
2. **Tolerancia** a estrés térmico e hídrico.
3. Mayor crecimiento y **desarrollo vegetativo**.
4. **Volumen radicular**.
5. Aumento de **fotosíntesis**.
6. Fortalece el sistema de **defensas naturales**.
7. Estimula la **floración** y favorece el **cuajado**.