



VIGOR

SOLUCIÓN DE ABONO CON AMINOÁCIDOS

VIGOR potencia la absorción natural del nitrógeno y **ayuda a la planta a alcanzar su nivel óptimo** del mismo lo que se traduce en:

- Vigorosidad vegetativa
- Aumento en la envergadura del tallo, frutos y semillas.
- Ayuda a la planta a soportar los momentos de estrés producidos por hongos, insectos, etc.
- Favorece la resistencia de las plantas en los momentos de estrés hídrico, (sequía).
- Mayor resistencia a heladas y granizadas.

El nitrógeno como nutriente es un elemento móvil muy importante que interactúa directamente en el desarrollo de las plantas durante todas sus fases de vida regulando su capacidad para la creación de proteínas, aminoácidos, enzimas, clorofila, alcaloides y ácidos nucleídos. Todo esto lo convierte en el principal responsable del crecimiento y vigor en general de la planta.

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Nitrógeno total (N)	2,50 % m/m
Nitrógeno orgánico (N)	2,50 % m/m
Pentaóxido de fósforo (P_2O_5) soluble en agua	3,40 % m/m
Óxido de potasio (K_2O) soluble en agua y en citrato amónico neutro	5,50 % m/m
Aminoácidos libres	2,00 % m/m
Materia orgánica	14,20 % m/m
Carbono orgánico	9,00 % m/m
Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua	0,02 % m/m
Hierro (Fe) soluble en agua	0,01 % m/m
Zinc (Zn) soluble en agua	0,002 % m/m

pH: 7 – 8; Densidad 1,15 gr/cc a 20 °C

DOSIS

Como norma general la dosis a aplicar será de 8 litros por hectárea.