



PFS VIGOR

SOLUCIÓN DE ABONO CON AMINOÁCIDOS



PFS VIGOR es un producto especial desarrollado para su uso en fertirrigación. Debido a sus riquezas garantizadas rico en péptidos, polipéptidos y aminoácidos (obtenidos por hidrólisis). Presenta un **efecto enraizante**.

Asimismo **asegura un mejor crecimiento de toda la planta** favoreciendo el intercambio físico químico que permite una buena estructura del suelo, manteniendo y reforzando el sistema microbiológico de los suelos (microflora y microfauna). **PFS VIGOR** ofrece un excelente aporte de micro y macro elementos especialmente de nitrógeno orgánico.

RIQUEZAS GARANTIZADAS





Nitrógeno total (N)	2,50 % p/p
Nitrógeno orgánico (N)	2,50 % p/p
Pentóxido 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 % p/p
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: $7,5 \pm 0,5$ - Densidad 1,15 gr/cc

DOSIS



APLICACIÓN VÍA RADICULAR

 CÍTRICOS SUBTROPICALES Y TROPICALES	60-120 lts/ha cada 15/20 días después del cuajado hasta la recolección.
 FRUTALES	40 a 100 lts/ha cada 15/20 días después del cuajado hasta la recolección.
 HORTÍCOLAS	10-20 lts/ha en varias aplicaciones durante el ciclo vegetativo.
 VID	40 a 80 lts/ha.