



PFS 15

AMINOÁCIDOS



PFS 15, es un perfecto estimulante completo con microelemento, algas y aminoácidos perfecto para las fases más críticas del crecimiento vegetativo.

Su empleo estimula todos los procesos fisiológicos de la planta **favoreciendo la floración el cuajado así como el desarrollo radicular** cuando su aplicación es radicular. Este producto permite la acumulación de reservas en los frutos así como y principalmente la superación de situaciones de estrés bióticos y abióticos.

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Nitrógeno total (N)	3,3 % p/p
Aminoácidos libres	12,0 % p/p
Extractos Algínicos	8,0 % p/p





Materia orgánica	20 % p/p
Nitrógeno	2,0 % p/p
Ácidos hexa-glucónicos	5,0 % p/p
Boro (B)	0,20 % p/p
Hierro (Fe)	1,1 % p/p
Cobre (Cu)	0,10 % p/p
Manganeso (Mn)	0,50 % p/p
Molibdeno (Mo)	0,02 % p/p
Zinc (Zn)	0,20 % p/p

pH: 7,1 - Densidad: 1,15 g/ c.c

DOSIS



APLICACIÓN VÍA FOLIAR

 FRUTALES	De Hueso y de pepita: 500 cc/ha al comienzo de la floración y repetir a los 15-20 días.
 VID Y PARRA	500 cc/ha en la fructificación y repetir a los 15-20 días.
 OLIVO Y FRUTOS SECOS	500 cc/ha en el comienzo de la floración y repetir a los 15-20 días.
 HERBÁCEOS E INDUSTRIALES	300-400 cc/ha durante la primera fase del ciclo vegetativo y repitiendo la aplicación cada 15 días.
 FRESAS, FRAMBUESAS, HORTALIZAS DE FRUTOS	400-500 cc/ha durante la primera fase del ciclo vegetativo y repeliendo la aplicación a los 15 días.



APLICACIÓN VÍA RADICULAR

CULTIVO EN GENERAL:

Puede ser aplicado en cualquier época del ciclo vegetativo de los cultivos aunque preferiblemente en momentos de mayor necesidad, ya que es un perfecto producto, que hace también de vehículo para la asimilación de micro elementos por todos los órganos de las plantas.

La dosis total a aplicar sería de 10-15 litros / hectáreas repartidos en varias aplicaciones durante el ciclo vegetativo del cultivo a tratar.