



PFS K

SOLUCIÓN DE ABONO NP



PFS K, es un abono líquido con un alto contenido de potasio, destinado a ser aplicado fundamentalmente en las etapas del ciclo con mayor exigencia de potasio. Está formulado de forma que sea rápidamente aprovechado por los órganos de la planta que lo demandan, **mejorando la calidad de los órganos productivos** (frutos, raíces, bulbos, etc.) **y el estado general de la planta.**

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Nitrógeno (N) total	3 % p/p (4,3 % p/v)
Nitrógeno ureico	3 % p/p (4,3 % p/v)
Oxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua	30 % p/p (43,5 % p/v)
Exento de cloro. EDTA	2 % p/p

pH: 12,5

densidad: 1,45 g/c.c

DOSIS

Puede aplicarse en cualquier momento del ciclo como fuente de potasio, si bien está especialmente indicado para las etapas del ciclo en las que las extracciones son mayores, a partir de que los órganos de reserva comienzan a acumular azúcares.

EN GENERAL



APLICACIÓN VÍA FOLIAR

Se recomienda aplicarlo a razón de 250-350 cc/ha en remolacha, algodónero, zanahoria, viña de secano y en cultivos hortícolas en extensivo en general.



APLICACIÓN VÍA RADICULAR

Por Ferrirrigación.
Cada 2-3 riegos hasta completar 30-40 l/ha.