



Amilsol® KP - Colombia

Related Crops

















Amilsol® **KP** es ideal para ser utilizado en programas de fertilización vía riego por goteo, microjet, microaspersión y fertilización foliar en flores, frutales, hortalizas y cultivos tradicionales.

El Nitrato de Potasio es también un fuerte antagonista de los Cloruros, evitando que sean absorbidos por las plantas cultivadas en suelos/aguas de alta salinidad.

En condiciones de suelo ácido, el Nitrato de Potasio, juega un rol importante evitando/neutralizando las acidificación generada por la fuente de Nitrógeno Amoniacal-Ureíco.

A solo segundos de su aplicación, **Amilsol® KP** 13-3-44 ya está trabajando para aumentar los rendimientos y la calidad de sus productos.

Amilsol® **KP** asegura calidad y condiciones en las cosechas debido al efecto sobre el tamaño final y acumulación de azúcares en los frutos.

Technical information

Nitrógeno Total (N):

Nitrógeno Amoniacal (N-NH4): 0,8%

Nitrógeno Nítrico (N-NO3): 12,2%

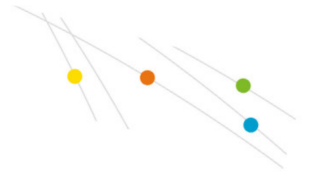
Fósforo (P2O5): 3,0%

Potasio soluble en agua (K2O): 44%

Solubilidad en agua a 20º: 25,5 - 34 g/100ml

Conductividad eléctrica: 11,2 - 11,9 dS/m





Technical information

pH en solución al 10%: 5 - 6