



Ultrasol® SOP

Related Crops

Ultrasol® SOP, es una fuente de K completamente soluble en agua sin nitrógeno para la fase final del ciclo de crecimiento.

Su pH ácido ayuda a prevenir el bloqueo de boquillas y de las líneas de los sistemas de riego por goteo.

- Ultrasol® SOP posee muy bajos contenidos de cloruro, sodio y metales pesados.
- Es un polvo fino, cristalino, de gran fluidez que se disuelve rápidamente en agua.
- Se puede mezclar con todos los fertilizantes solubles en agua, excepto con los productos que contienen calcio.
- La alta concentración de potasio y ausencia de nitrógeno y fósforo permite proporcionar la cantidad correcta de potasio en cualquier fase. Se puede combinar Ultrasol® SOP con fuentes de N, P o NP según las necesidades del cultivo.
- En suelos alcalinos, Ultrasol® SOP baja el pH en la rizósfera, ayudando a mejorar la disponibilidad de fosfatos y ciertos microelementos. En las soluciones de riego por goteo, ayuda a reducir el pH del agua de riego.

Technical information

Óxido de Potasio K2O:	51.0%
Azufre S:	18.0%
CE (1 g/l a 20° C):	1.6 mS/cm
pH (10 g/l a 20° C):	2.9 mS/cm
Solubilidad (20° C):	12% (120 kg/1000 L de agua)