



Ultrasol® SOP 52

Related Crops



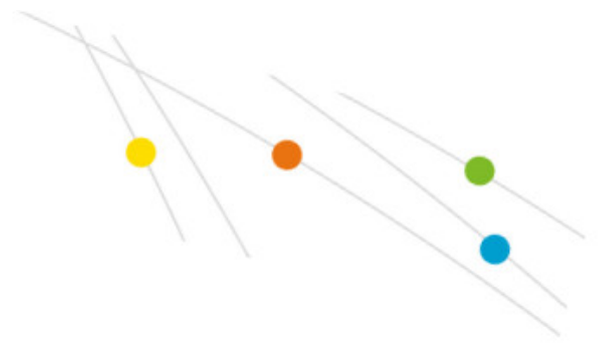
Ultrasol® SOP 52 es una fuente de K completamente soluble en agua sin nitrógeno para la fase final del ciclo de crecimiento de los cultivos. Su pH ácido ayuda a prevenir el bloqueo de boquillas y de las líneas de los sistemas de riego por goteo.

Información Técnica

- Ultrasol® SOP 52 está prácticamente libre de cloruro, sodio y metales pesados.
- Es la fuente de potasio (K_2O) libre de cloro más concentrada del mercado.
- Es 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.
- En suelos alcalinos, Ultrasol® SOP 52 baja el pH en la rizósfera, ayudando a mejorar la disponibilidad de fosfatos y ciertos microelementos.

Technical information

Potasio Soluble en agua (K₂O):	52%
Azufre (S):	18%
Insolubles:	0,1%
Solubilidad Máxima:	110 g/l
pH:	7



Technical information

Apariencia:

Polvo / Cristales Blancos