



Ultrasol® SOP

Related Crops

- Źródło w pełni rozpuszczalnego w wodzie krystalicznego potasu (K) i siarki (S).
- Stosowany do fertygacji upraw glebowych podczas fazy dojrzewania, dostarczając część potasu bez azotu.
- W systemach hydroponicznych Ultrasol® SOP jest stosowany przede wszystkim jako źródło siarczanów dla upraw wymagających dużych ilości siarki.

Technical information

Tlenek potasu (K₂O):	51,4 %
Siarka (S):	18,7 %
Tritlenek siarki (SO₃):	46,8 %
Rozpuszczalność (g/l w 20°C):	124
EC (1 g/l w 25°C, w mS/cm):	1,5