

Ultrasol® SOP WS

Related Crops

Sulfato de potasio

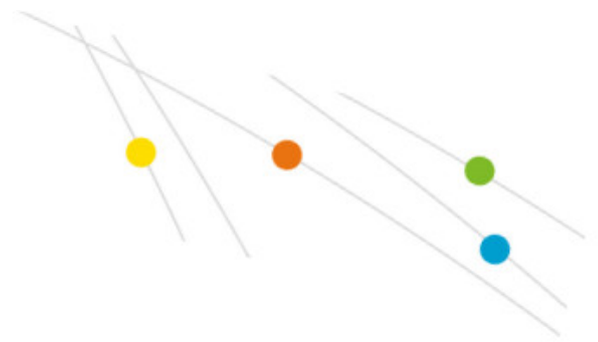
NPK (0-0-51)

Ultrasol® SOP WS es una fuente de Potasio (K) Completamente soluble en agua su alta concentración de potasio, y ausencia de Nitrógeno (N) y Fosforo (P), permiten proporcionar la cantidad requerida de Potasio (K) principalmente en la fase final del ciclo de crecimiento de frutales en general.

En condiciones de suelo alcalinos, su pH ácido contribuye a reducir el pH de la rizosfera, mejorando con esto la disponibilidad de fosfatos y ciertos microelementos.

Technical information

POTASIO (Como K2O):	51 %
DENSIDAD T/(metric) /m3:	1.70
AZUFRE (Como S):	18 %
CE 1 g/L (20°C) dS/M:	1.47
pH 1 g/L (20°C):	5.62
Solubilidad teórica (En agua a 20°C) g/L:	126
Arsénico:	ppm < 5.000
Plomo:	ppm < 5.000
Cadmio:	ppm < 1.000



Technical information

Mercurio:

ppm < 0.500