



Ultrasol® MAP

Related Crops

Ultrasol® MAP es una fuente altamente concentrada de nitrógeno y fósforo, lo cual es esencial para el desarrollo de la raíz y para mejorar el establecimiento y desarrollo de los cultivos.

El fosfato en Ultrasol® MAP neutraliza las soluciones de fertirrigación, manteniendo el pH efectivamente estable alrededor de 4,5.

Ultrasol® MAP posee muy bajos contenidos de cloruro, sodio y metales pesados.

- 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.
- El ión fosfato en Ultrasol® MAP neutraliza las soluciones de fertirrigación, manteniendo el pH efectivamente estable alrededor de 4,5.
- El nitrógeno en Ultrasol® MAP está presente en forma amoniacal y ofrece un mejor control sobre la disponibilidad de "N" en las plantas en comparación con la urea.

Technical information

FÓSFORO (P₂O₅):	61 %
NITRÓGENO (N):	12 %
CE 1 g/L (20°C) dS/M:	0.83
pH (1% en solución acuosa):	4.68
Solubilidad teórica (en agua a 20°C) g/L:	438
Arsénico:	ppm < 10.20
Plomo:	ppm < 0.500



Technical information

Cadmio:

ppm < 0.500

Mercurio:

ppm < 0.500