

MAP 12/61

- Formulazione cristallina di elevata purezza e totale solubilità
- Ottimale fonte di azoto e fosforo disponibili
- pH acido in soluzione
- Indicato per la fertirrigazione e per il fuori suolo

Composizione e titolo

Azoto (N) totale	12%
Azoto (N-NH ₄) ammoniacale	12%
Anidride fosforica (P₂O₅)	61%
Solubilità a 20°C (g/lit)	371
Reazione pH (1% soluzione)	4,5



Caratteristiche

Il MAP di Arpa Speciali ad elevata solubilità, è un concime di massima purezza ad elevato titolo di azoto e fosforo solubili e prontamente assimilabili dalle piante.

Viene consigliato comunemente in fertirrigazione dopo il trapianto o la semina per favorire, grazie alla sua ricchezza in fosforo, lo sviluppo radicale. E' molto indicato anche in fase di prefioritura di molte specie orticole e frutticole e durante la maturazione di piante floricole o da seme.

Il MAP, grazie alla sua purezza, può essere utilizzato in fertirrigazione nelle colture in pieno campo e in serra, e per la nutrizione fogliare alla dose di 200-400 g/hl.

I dosaggi e il modo di utilizzo sono sempre in funzione di diversi fattori (coltura, varietà, sistema colturale, fase fenologica, etc.). Per maggiori informazioni rivolgersi al nostro ufficio tecnico agronomico.

Confezione

Sacchi da 25 kg in pallet da 1200 kg.

ARPA Speciali srl, via Cremona 27/5 – 46100 Mantova - tel. 0376 262483 info@arpaspeciali.com

Le indicazioni sopra riportate sono indicative e Arpa Speciali srl si riserva di apportare in qualsiasi momento senza preavviso le modifiche che ritenesse utili per qualsiasi esigenza tecnico commerciale e/o legislativa. Arpa Speciali srl non si assume nessuna responsabilità per eventuali danni o esiti parziali derivanti da impieghi non corretti o difformi dalle Buone Pratiche Agricole e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite circa l'utilizzo dei propri prodotti. v171113