MAP SOLAR 12/61

Fosfato Monoammonico Cristallino 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

Il MAP SOLAR ad elevata solubilità, è un fertilizzante 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 SOLAR, grazie alla sua purezza, può essere utilizzato in fertirrigazione nelle colture in pieno campo e in serra, e per la nutrizione fogliare.

Composizione

Formulato	N-NH4	P2O5	Р	solubilità1	рН2	EC3	
Мар	12	61	26,6	37,1 %	4,5	0,86	

LEGENDA

- 1: solubilità massima in acqua distillata a 20°C;
 2: pH della soluzione al 1% in acqua distillata a 20°C;
 3: elettroconducibilità espressa in Millisiemens/cm a 1 gr/litro in acqua distillata a 20°C;

Dosi e modalità di impiego	In fertirrigazione		
Fruttiferi - Vite - Agrumi	100-150 Kg /Ha, 1-2 gr/litro		
Colture ortive in serra	50-100 Kg/Ha, 0,5-1,5 gr/litro		
Colture ortive in pieno campo	50-100 Kg/Ha, 1-1,5 gr/litro		
Colture Floricole	30-50 Kg/Ha, 0,5-1,5 gr/litro		



SACCO



25 Kg