

# Phosfy Mag

LINEA  
FERTIRRIGANTI  
SPECIALI

- 1 Apporta Fosforo attivo e molto mobile
- 2 Migliora la produttività della coltura
- 3 Miscela totalmente solubile di Fosforo e Magnesio

FOSFORO AD ELEVATA MOBILITÀ



**fertilizzanti speciali**  
per l'agricoltura  
moderna

[www.agrigoes.com](http://www.agrigoes.com)  
[info.contact@agrigoes.com](mailto:info.contact@agrigoes.com)



Azienda certificata  
ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001

# Phosfy Mag



## PRODOTTO

Phosfy Mag apporta Fosforo in una forma particolarmente attiva e mobile, in grado di dirigersi con molta elasticità sia nei flussi ascendenti che discendenti della pianta. Il prodotto è consigliato nella prima fase di crescita delle piante o in post-trapianto poiché rinforza la struttura dei tessuti, predispone la pianta ad una ottimale fioritura e, di conseguenza, ad una fruttificazione qualitativamente e quantitativamente elevata. Inoltre, Phosfy Mag è impreziosito dal Magnesio che, essendo vitale per il processo fotosintetico, è indispensabile per ottenere produzioni di qualità. Phosfy Mag va impiegato in fertirrigazione, da solo o in combinazione con altri elementi (azoto e potassio).

## COMPOSIZIONE

|   | p/p    | p/v    |  | p/p   | p/v   |
|---|--------|--------|--|-------|-------|
| Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) totale da acido ortofosforico | 30,0 % | 43,2 % | Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua | 6,0 % | 8,6 % |

%p/p equivalente a %p/v a 20°C.

## DOSI E MODALITÀ

| Colture     | Applicazione in Fertirrigazione | Dose l/ha |
|-------------|---------------------------------|-----------|
| Arboree     | Durante tutto il ciclo          | 10-20     |
| Ortive      | Durante tutto il ciclo          | 10-20     |
| Industriali | Durante tutto il ciclo          | 10-20     |
| Ornamentali | Durante tutto il ciclo          | 10-20     |

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona.

## AVVERTENZE

In caso di miscela con altri prodotti effettuare prima dei saggi di miscibilità e di compatibilità su un numero limitato di piante. Non miscelare con prodotti contenenti Rame. In ambiente protetto ridurre e verificare le dosi. Impiegare secondo le accreditate pratiche agronomiche.

## FORMULAZIONE

Liquido solubile

## CONFEZIONI

5 - 10 - 20 - 200 l

## DENSITÀ (T=20°C)

ca. 1440 kg/m<sup>3</sup>

## pH (sol. 6 %)

ca. 1,1

## CONDUCIBILITÀ (sol. 10 %)

ca. 46,2 dS/m



**fertilizzanti speciali**  
per l'agricoltura  
moderna

[www.agrigoes.com](http://www.agrigoes.com)  
[info.contact@agrigoes.com](mailto:info.contact@agrigoes.com)

## NOTE TECNICHE



Fertirrigazione