

Fertiplant MgO16



APPLICAZIONE:
Fogliare e Radicale

CONFEZIONE:
25 Kg

STATO FISICO:
Idrosolubile



COMPOSIZIONE

CONCIME CE

Solfato di Magnesio

Ossido di Magnesio solubile in acqua 16%

Anidride solforica (SO₂) solubile in acqua 32%

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Non disperdere il contenitore nell'ambiente

Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

DESCRIZIONE

Fertiplant MgO16 è un prodotto cristallino contenente Magnesio e Zolfo in alte percentuali. La particolare formulazione di Fertiplant MgO16 apporta alla pianta Magnesio e Zolfo facilmente assimilabili necessari a prevenire e ridurre gli stati carenziali di questi elementi. Fertiplant MgO16 si può utilizzare su tutte le colture (drupacee, pomacee, agrumi, vite, orticole e ornamentali) sia per via fogliare che radicale. Si consiglia comunque, di effettuare trattamenti preventivi o al massimo alla comparsa dei primi sintomi di ingiallimento da carenza di Magnesio e/o Zolfo, per assicurarsi i migliori risultati dei trattamenti, ed evitare cali di produzione e sofferenze da carenza.

Ripetute applicazioni di Fertiplant MgO16 alle dosi consigliate:

- Inducono la sintesi di tessuti più consistenti;
- Anticipano la fioritura e l'epoca di raccolta;
- Permettono un maggior equilibrio tra fase vegetativa e fase riproduttiva;
- Aumentano le dimensioni e l'uniformità dei frutti;
- Incrementano la produttività delle piante;
- Migliorano le caratteristiche qualitative delle produzioni (contenuto zuccherino, colore, consistenza, serbevolezza).
- Prevengono e riducono le carenze di Magnesio e Zolfo attraverso l'incremento della produzione di clorofilla.
- Aumentano la resistenza contro le avversità climatiche e gli stress idrici e termici.

Tutto questo si manifesta con:

- una crescita più equilibrata delle piante con produzioni più elevate dal punto di vista della qualità e della quantità;
- una maggiore resistenza dei frutti;
- una migliore conservazione dopo la raccolta e una maggiore resistenza al trasporto;
- un aumento della colorazione, del peso e delle caratteristiche organolettiche dei frutti.

MISCIBILITÀ

Non miscelare con prodotti a reazione alcalina. Prima di effettuare miscele con fitofarmaci o concimi, effettuare una prova di compatibilità.

AVVERTENZA

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in etichetta.

COLTURE E MODALITÀ D'USO

Utilizzabile dalle prime fasi al pieno accrescimento della pianta

Colture	Fogliare (ml/hl)	Radicale (Kg/ha)	Colture	Fogliare (ml/hl)	Radicale (Kg/ha)
Kiwi	300-500	25-50	Peperone	100-200	25-50
Uva da tavola, Uva da vino	300-500	25-50	Patata, Carciofo	100-200	25-50
Melo, Pero	300-500	25-50	Pomodoro	100-200	25-50
Pesco, Albicocco, Susino	300-500	25-50	Fagiolo, Fagiolino	100-200	25-50
Olivo	300-500	25-50	Pisello	100-200	25-50
Agrumi, Ciliegio	300-500	25-50	Frumento	100-200	25-50
Fragola	100-200	25-50	Mais	100-200	25-50
Spinacio, Lattuga, Rucola	100-200	25-50	Riso	100-200	25-50
Melone, Anguria	100-200	25-50	Floricole Ornamentali	50-100	25-50
Melanzana, Cetriolo, Zucchine	100-200	25-50	Prati	50-100	25-50