



Fabbricante:  
**Pasq. MORMINO & Figlio s.r.l.**  
Via Lungomolo 16 – 90018 TERMINI IMERESE (PA)  
Tel. 091 8141004

**MgAct+**  
CONCIME A BASE DI SOLFATO DI MAGNESIO CON MICROELEMENTI


UFI: R910-H0T1-W00C-KSWJ

### MgAct+

CONCIME A BASE DI SOLFATO DI MAGNESIO CON MICROELEMENTI  
Solfato di Magnesio con Ferro (Fe), Manganese (Mn), Zinco (Zn)

Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua	15%
Anidride solforica (SO <sub>3</sub> ) solubile in acqua	30%
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,5%
Manganese (Mn) solubile in acqua	0,5%
Zinco (Zn) solubile in acqua	0,5%

#### ETICHETTA

<u>Pittogramma di pericolo:</u>	
<u>Avvertenze:</u>	ATTENZIONE
<u>Indicazione di Pericolo</u>	H319 -Provoca grave irritazione oculare. H412 - Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
<u>Consigli di prudenza</u>	P264 - Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P273 - Non disperdere nell'ambiente. P280 - Indossare guanti protettivi. P337+P313 - Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. P501 - Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione.

VEDI SCHEDA DI SICUREZZA

#### CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

**Materie prime: solfato di magnesio (kieserite) solo di origine naturale, sale di ferro (solfato), sale di manganese (solfato) e sale di zinco (solfato)**

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate.

Conservare e manipolare a temperatura ambiente. Le confezioni devono essere movimentate attenendosi a quanto previsto dal Dlgs 81/2008 s.m.i.

**MgAct +** è un formulato innovativo ad alto titolo di magnesio con l'aggiunta di microelementi e agenti chelanti di qualità farmaceutica. Il formulato favorisce il processo fotosintetico, risulta essere un attivatore dei processi enzimatici che partecipano al metabolismo vegetale e regola gli equilibri con potassio e calcio, entrambi antagonisti nell'assimilazione del magnesio.

**MgAct +** grazie alla sinergia tra gli elementi presenti, entra nei processi di sintesi di amido e zuccheri, favorisce la traslocazione del fosforo negli apici vegetativi e nei semi, **previene e cura tutte le fisiopatie legate alla carenza di magnesio** come ad esempio: il disseccamento del rachide della vite, la filloptosi del melo, la clorosi magnesiaca, il seccume fogliare di ortaggi. Il prodotto grazie alle sue caratteristiche chimico fisiche migliora la colorazione delle foglie, intensifica il colore dei frutti e **migliora in generale la produzione di frutta e ortaggi.**

#### IMPIEGO E DOSI



Fabbricante:  
**Pasq. MORMINO & Figlio s.r.l.**  
Via Lungomolo 16 – 90018 TERMINI IMERESE (PA)  
Tel. 091 8141004

**MgAct+**  
CONCIME A BASE DI SOLFATO DI MAGNESIO CON MICROELEMENTI

UFI: R910-H0T1-W00C-KSWJ

---

**Dosaggi per fertirrigazione:**

Colture arboree:	15-20 Kg/Ha
Colture orticole:	10-15 Kg/Ha
Floreali ed ornamentali:	10-15 Kg/Ha
Colture da pieno campo:	10-15 Kg/Ha.

**Dosaggi per applicazioni fogliari:**

Colture arboree:	200-300 g per 100 litri
Colture orticole:	100-200 g per 100 litri di acqua.
Floreali ed ornamentali:	100-200 g per 100 litri di acqua.
Cereali e leguminose:	1-2 Kg per Ha
Colture da pieno campo:	2-3 Kg per Ha giornata.

**Colture arboree:** (melo, pero, pesco, ciliegio, albicocco, susino, olivo, agrumi, nocciolo, mandorlo, vite ecc...)

**Colture orticole:** (patata, pomodoro, asparago, carciofo, cavolo, cavolfiore, cetriolo, cocomero, melone, zucchino, fragola, insalata, pisello, fagiolo, fagiolino, lenticchia, melanzana, sedano, finocchio, carota, aglio, cipolla ecc...):

**Colture da pieno campo:** (barbabietola, tabacco, pomodoro da industria ecc...):