



# MIDAR

## CONCIME ORGANO-MINERALE

Concime organo-minerale azotato  
in sospensione N (Mg + SO<sub>3</sub>) 15 (2 + 8,5)



### TITOLI DICHIARATI

Azoto (N) totale .....	15%
Azoto (N) organico.....	1%
Azoto (N) nitrico.....	3,1%
Azoto (N) ammoniacale.....	4,7%
Azoto (N) ureico .....	6,2%

Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua .....	2%
Anidride solforica (SO <sub>3</sub> ) solubile in acqua .....	8,5%
Carbonio (C) organico di origine biologica .....	3%

**COMPONENTI ORGANICHE:** Epitelio animale idrolizzato fluido.

**COMPONENTI MINERALI:** Solfato di magnesio, Soluzione di nitrato ammonico e urea, Soluzione di tiosolfato di ammonio.

### CARATTERISTICHE

MIDAR è una specialità ad uso fogliare progettata appositamente per frumento, cereali in genere e colture estensive. La sua caratteristica formulazione è studiata per aiutare l'incremento quali-quantitativo del prodotto finale, con particolare attenzione al tenore proteico nei grani e allo stato vegeto-produttivo della pianta, sia nei momenti di stress e di maggior fabbisogno azotato, sia nelle fasi chiave dei vari cicli. L'intelligente ripartizione dei titoli e la quadruplicata forma azotata (dalla pronta risposta amminoacidica alla cessione più graduale), ne fanno un prodotto completo, pratico e di valore.

### COMPATIBILITÀ

MIDAR è compatibile con la maggioranza dei prodotti utilizzati in agricoltura. Si consiglia in ogni caso una prova di miscela preliminare.

### CONFEZIONE

- > Tanica 5 kg  
(cartone da 4 pz.)
- > Tanica 25 kg
- > Cisternetta 1200 kg

### FORMULAZIONE

Liquido

**DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO (applicazione fogliare)**

<b>Colture</b>	<b>Dosi</b>	<b>Impieghi</b>
<b>Frumento</b>	5 - 10 kg /ha	Fasi di accestimento/levata – botticella/spigatura
<b>Mais</b>	5 - 10 kg/ha	Post-emergenza (6-8 foglie o 8-10 foglie)
<b>Altri cereali</b>	5 - 10 kg/ha	Pre-spigatura
<b>Soia, Girasole, Colture oleifere</b>	3 - 5 kg/ha	Fasi concomitanti ai diserbi di post-emergenza
<b>Patata e Colture industriali</b>	3 - 5 kg/ha	Fasi di sviluppo fogliare e crescita vegetativa

**AVVERTENZE**

Eeguire i trattamenti nelle ore più fresche della giornata e con un volume di bagnatura adeguato.

