



**DIMENSIONE  
GRANULO:**

2-4 mm

**CONFEZIONE:**

sacco 20kg

### Periodo di applicazione

Da Febbraio a Giugno

Da Settembre a Novembre



## Granustar

CONCIME NPK 17-7-16 +4MgO



### CARATTERISTICHE

**Granustar 17-7-16** è un fertilizzante granulare bilanciato che, sfruttando la tecnologia Durable, assicura il graduale rilascio dell'azoto esclusivamente in base alla temperatura del terreno ed è pertanto **ideale per l'equilibrato sviluppo del tappeto erboso**.

Il brevetto Durable permette a Granustar di cedere l'azoto in base all'andamento climatico, rendendolo quindi disponibile esattamente quando il tappeto erboso ne ha necessità e le radici sono in grado di assorbirlo.

Grazie al rivestimento in resina dell'azoto (47% del totale) il dilavamento è minimo, così come il rischio di ustione delle radici. Grazie all'**alta percentuale di magnesio** e potassio, completamente solubile e disponibile per la pianta, Granustar assicura una **rapida azione rinverdente**.

Granustar è anche indicato per la concimazione di siepi e arbusti.

#### PLUS:

- Rapporto N-K bilanciato ideale nelle stagioni intermedie
- Rapida azione rinverdente
- Minimo rischio di ustione delle radici
- Dilavamento dell'azoto molto limitato grazie alla ricopertura in resina
- Esente da zolfo nella copertura
- Alta percentuale di azoto rivestito = maggiore durata e minori dosaggi
- Ideale anche per la concimazione delle siepi

### COMPOSIZIONE % p/p

Azoto (N) totale	<b>17%</b>
di cui: Azoto (N) nitrico	4%
Azoto (N) ammoniacale	5,1%
Azoto (N) ureico	7,9%
Anidride fosforica ( <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> ) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua	<b>7%</b>
Ossido di potassio ( <b>K<sub>2</sub>O</b> ) solubile in acqua	<b>16%</b>
Ossido di magnesio ( <b>MgO</b> )	<b>4%</b>
Manganese ( <b>Mn</b> )	<b>0,1%</b>
Ferro ( <b>Fe</b> ) totale	<b>0,3%</b>

**Azoto ricoperto: 47%**

### CAMPO DI IMPIEGO

### DOSAGGI RACCOMANDATI

Campi sportivi: Calcio, rugby, ecc.	30-35 g/m <sup>2</sup>
Campi da Golf: Fairway e Tee	30-35 g/m <sup>2</sup>
Tappeti Erbosi	30-35 g/m <sup>2</sup>
Verde pubblico, Giardini	20-30 g/m <sup>2</sup>

Dopo l'applicazione è consigliato irrigare.