

**CONFEZIONE:**

Sacco 25kg

Periodo di applicazione

Da Febbraio a Maggio

Da Settembre a Ottobre



Green 7

CONCIME ORGANO MINERALE NPK (SO₃) 15-5-6 (20)**CARATTERISTICHE**

GREEN 7 è un concime organo minerale in forma di complesso granulare ideale sia per la **concimazione primaverile** del tappeto erboso, in quanto ne favorisce la ripresa vegetativa, **sia per la concimazione autunnale**, poichè riattiva il metabolismo dell'erba dopo gli stress estivi.

GREEN 7 unisce le qualità di una concimazione organica, capace di **donare una migliore struttura al terreno**, con le caratteristiche di una concimazione chimica, che cede alle specie graminacee tutti i nutrienti necessari ad un **rapido rinverdimento**.

La componente organica favorisce inoltre una rapida risposta vegetativa ed una equilibrata e costante crescita. Il mirato contenuto in microelementi, come ferro e zinco, previene potenziali stati di carenza, creando i presupposti per un ottimo sviluppo fogliare e per una migliore attività fotosintetica.

Grazie all'utilizzo di Green 7 si avrà un tappeto erboso di una colorazione più intensa e brillante, con una maggiore densità e con una migliore capacità di accostimento. **Una applicazione di Green 7 dura fino a 60 giorni.** Green 7 è caratterizzato da un basso impatto odorigeno.

PLUS:

- 1 applicazione dura fino a 2 mesi
- Mantiene il prato concimato in modo costante
- Risultati visibili dopo pochi giorni dalla somministrazione
- Favorisce la ripresa vegetativa
- Assenza di odori nocivi

COMPOSIZIONE % p/p

Azoto (N) totale	15%
di cui: Azoto (N) organico	1%
Azoto (N) ammoniacale	11,5%
Azoto (N) ureico	2,5%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5%
di cui: Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua	5%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	3%
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	6%
Anidride solforica (SO ₃) totale	20%
di cui: Anidride solforica (SO ₃) solubile in acqua	10%
Boro (B) totale	0,05%
Ferro (Fe) totale	0,5%
Zinco (Zn) totale	0,01%
Carbonio organico (C)	7,5%

CAMPO DI IMPIEGO**DOSAGGI RACCOMANDATI**

Verde pubblico, giardini	25-35 g/m ²
Campi sportivi e giardini intensamente utilizzati	40-50 g/m ²
Campi da Golf: Fairway	30-40 g/m ²