

1 applicazione  
dura fino a  
**60**  
giorni



## EDEN 7 MANTENIMENTO

Concima organo minerale NPK (SO<sub>3</sub>) con boro (B) ferro (Fe) zinco (Zn)  
15-5-6 (20)

PLUS

- **RAPIDO EFFETTO STARTER**
- **MANTIENE IL PRATO CONCIMATO IN MODO COSTANTE**
- **FAVORISCE LA RIPRESA VEGETATIVA DOPO GLI STRESS ESTIVI**

### CARATTERISTICHE

EDEN 7 è un **fertilizzante organo-minerale** ideale sia per la **concimazione primaverile del tappeto erboso**, in quanto ne favorisce la ripresa vegetativa, sia per la **concimazione autunnale**, poichè riattiva le peculiarità del prato dopo gli stress estivi.

EDEN 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 essenze tutti i nutrienti necessari ad un rapido rinverdimento e ad una equilibrata e costante crescita.

Un'applicazione di EDEN 7 dura fino a 60 giorni

### APPLICAZIONI E DOSI



Applicazione localizzata

**da febbraio ad aprile / da settembre a novembre - 40 / 70 g per 1 m<sup>2</sup> di terreno**

Si consiglia di irrigare dopo la concimazione

CODICE PRODOTTO

**ED7005**

CONFEZIONE



sacchetto da 5 kg

ACQUISTABILE IN



cartone  
da 4 pezzi



pal box  
da 80 pezzi

### COMPOSIZIONE

P/P

Azoto (N) totale	15,0%
Azoto (N) organico	1,0%
Azoto (N) ammoniacale	11,5%
Azoto (N) ureico	2,5%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) totale	5,0%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in citrato ammonico neutro e acqua	5,0%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua	3,0%
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua	6,0%
Anidride solforica (SO <sub>3</sub> ) totale	20,0%
Anidride solforica (SO <sub>3</sub> ) solubile in acqua	10,0%
Boro (B) totale	0,05%
Ferro (Fe) totale	0,50%
Zinco (Zn) totale	0,01%
Carbonio organico (C)	7,5%

Elevata quantità di matrici organiche vegetali, composte da torbe umificate ricche di acidi umici e fulvici