

Raccogliamo da AGRIGES s.r.l. i semi dell'esperienza e della conoscenza nella formulazione dei fertilizzanti speciali, per dare vita a **BIOGES**. Siamo dinamici, ci piace esplorare nuove frontiere ed incontrare ciò che di diverso ci arricchisce. Esponiamo e condividiamo le nostre idee, per confrontarci, crescere e diventare ogni giorno più bravi e competenti, per dare sempre più "verde alla tua vita". Le speciali formulazioni sono il risultato di un lavoro costante e cristallino, per ottenere soluzioni tecniche limpide e durature nel tempo che donino verde, colore, benessere e vitalità alle vostre piante. Amiamo confrontarci con la brillante curiosità dei ricercatori scientifici per dare lustro ai nostri risultati. Solo così, il rispetto per l'ambiente e per la salute dell'uomo, si colorano della vivace passione per il verde. "Noi di BIOGES non vi lasciamo mai soli" è la frase che riassume la nostra filosofia riguardo il rapporto con i nostri consumatori. In un mondo in continua evoluzione è sempre più radicata l'esigenza di rendere la scienza e l'innovazione al servizio di tutti.

# Bio-Slow Bio-Slow Zen




**Nutrizione organica  
per tutte le fasi di crescita**



[www.bioges.it](http://www.bioges.it) - [info@bioges.it](mailto:info@bioges.it)

T +39 0824 947065 int. 206

 +39 3737870246

 Bioges.it



# Bio-Slow ZEN



## Ideale per la nutrizione dalle prime fasi di sviluppo

Studiato per migliorare il contenuto di sostanza organica del suolo, Bio-Slow ZEN è un concime biologico NP 5-7 che si caratterizza per il rilascio graduale dei nutrienti.

Essenziale per favorire una crescita generale della pianta, Bio-Slow ZEN interviene in particolare sullo sviluppo iniziale dell'apparato radicale, riattiva la microflora utile arricchendola di microrganismi benefici, favorisce la migrazione dei nutrienti verso gli organi di riserva, migliorando la qualità delle piante. Bio-Slow ZEN è il prodotto ideale per la concimazione di Pre-Bonsai e Bonsai in formazione.

### COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	I	5,0 %
Azoto (N) organico	I	5,0 %
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) totale	I	7,0 %
Ossido di Calcio (CaO) totale	I	13,0 %
Anidride Solforica (SO <sub>3</sub> ) totale	I	5,0 %
Carbonio (C) organico di origine biologica	I	17,0 %
Sostanza organica	I	34,0 %



## Dosi e modalità

Bio-Slow Zen va distribuito uniformemente durante tutto il periodo vegetativo, almeno due volte: un intervento di concimazione tra marzo e giugno e un altro tra settembre e ottobre. Evitare il contatto diretto con la radice della pianta e mantenere preferibilmente il terreno umido prima dell'applicazione del concime. Il prodotto può essere utilizzato durante la fase di rinvaso, miscelato con il substrato o applicato in superficie, da solo o integrato con altri prodotti.

	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D
<b>Orto</b>	5-8 cucchiaini/m <sup>2</sup> una volta al mese dalla semina/trapianto											
<b>Garden</b>	7-12 cucchiaini/m <sup>2</sup> una volta al mese dalla ripresa vegetativa dopo la raccolta											
<b>Piante in vaso</b>	4 cucchiaini una volta al mese dalla semina/trapianto											
<b>Bonsai *</b>	4 cucchiaini una volta al mese dal trapianto e rinvaso											

Un cucchiaino di prodotto equivale a circa 12 gr.

\* Il periodo del trapianto e del rinvaso del Bonsai varia in funzione della specie.

### Avvertenze

Conservare in luogo fresco, asciutto e al riparo da eccessi di calore. Tenere lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.

**Confezioni:** kg 2,5 - 4 / Secchiello - **Formulazione:** pellet (Ø: 3,5 mm) - **Umidità:** 5-6 % - **pH:** ca. 6,0 - **Conducibilità:** ca. 5,0 dS/m.

# Bio-Slow



## Nutrizione ideale per piante da stabilizzare

Bio-Slow è un concime organico biologico NPK 5-5-2. La speciale formulazione in pellet si dissolve a contatto con l'umidità sia del substrato sia atmosferica, rilasciando gradualmente molecole biologicamente attive.

Ideale per la nutrizione equilibrata, può essere utilizzato per tutte le tipologie di bonsai e conferisce alla pianta tessuti robusti e resistenti, foglie piccole e internodi corti.

### COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	I	5,0 %
Azoto (N) organico	I	5,0 %
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) totale	I	5,0 %
Ossido di Calcio (CaO) totale	I	12,0 %
Anidride Solforica (SO <sub>3</sub> ) totale	I	14,0 %
Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua*	I	2,0 %
Ossido di Magnesio (MgO) totale*	I	0,6 %
Boro (B) totale	I	0,1 %
Ferro (Fe) totale	I	0,6 %
Manganese (Mn) totale	I	0,1 %
Zinco (Zn) totale	I	0,1 %
Carbonio (C) organico di origine biologica	I	15,0 %
Sostanza organica	I	30,0 %

\* Dato non riportato in etichetta



## Dosi e modalità

Bio-Slow va distribuito uniformemente durante tutto il periodo vegetativo, almeno due volte: un intervento di concimazione tra marzo e giugno e un altro tra settembre e ottobre. Evitare il contatto diretto con la radice della pianta e mantenere preferibilmente il terreno umido prima dell'applicazione del concime. Il prodotto può essere utilizzato durante la fase di rinvaso, miscelato con il substrato o applicato in superficie, da solo o integrato con altri prodotti (bioattivatori, micorrize). Infine, un cucchiaino di Bio-Slow lasciato in acqua a macerare può essere utilizzato per l'irrigazione del substrato.

	G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D
<b>Bonsai *</b>	4 cucchiaini una volta al mese dal trapianto e rinvaso											

Un cucchiaino di prodotto equivale a circa 12 gr.

\* Il periodo del trapianto e del rinvaso del Bonsai varia in funzione della specie.

### Avvertenze

Conservare in luogo fresco, asciutto e al riparo da eccessi di calore. Tenere lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.

**Confezioni:** kg 0,8 - 2 - 4 / Secchiello - **Formulazione:** pellet (Ø: 3,5 mm) - **Umidità:** 5-6 % - **pH:** ca. 6,0 - **Conducibilità:** ca. 5,0 dS/m.