

### CONCIME PER PREPARARE L'ENTRATA IN DORMIENZA DELLE ESSENZE MACROTERME

COLD TIME, concime organo-minerale composto NK a titolo 4.(3).8 + 2 MgO, contenente un'elevata frazione di sostanza organica "nobile" (ben oltre il 50%), è il fertilizzante che fornisce le migliori performances in relazione al difficile (per l'erba) periodo che anticipa l'entrata in dormienza di ogni essenza macroterma della linea Zollaverde Macro. Contiene Azoto unicamente in forma organica, tutto di derivazione vegetale, ricca di un ampissimo corredo aminoacidico (aminogramma pressoché completo) e prontamente "riconoscibile" ed utilizzabile da parte delle piante e dei microrganismi tellurici. Non presenta cattivi e fastidiosi odori. Con la sua specifica struttura permette l'accumulo dei carboidrati di riserva negli organi preposti (stoloni e rizomi) per permettere il superamento dei periodi di stress prolungato (inverno) e rendere immediata e semplice la successiva ripresa vegetativa primaverile. Non contiene sottoprodotti o scarti di lavorazione (nessun metallo pesante e nessuna fitotossicità latente). L'elevata percentuale di Potassio garantisce un'erba densa, robusta e resistente al calpestio anche in fase di stasi vegetativa, in quanto catalizzatore di moltissimi processi enzimatici dei vegetali. Immediato effetto colore per la presenza di Magnesio completamente solubile in acqua e quindi immediatamente disponibile. Non macchia. Facile distribuzione e pronta solubilità.



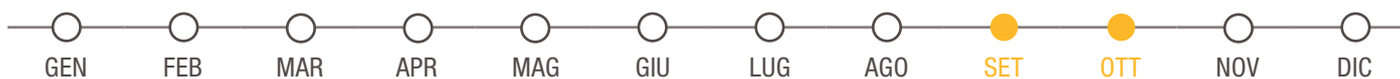
### COMPOSIZIONE

<b>Azoto (N) organico</b>	<b>4,0%</b>	<b>Ossido di Potassio (K<sub>2</sub>O)</b>	<b>8,0%</b>
<b>Anidride Fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) solubile in acqua e citrato ammonico neutro</b>	<b>3,0%</b>	<b>Ossido di Magnesio (MgO)</b>	<b>2,0%</b>
<b>Carbonio (C) organico</b>	<b>20,0%</b>		

### Consigli pratici per l'uso

COLD TIME svolge spiccatamente funzioni di preparazione ai rigori invernali e all'entrata in dormienza delle specie macroterme, fornendo adeguate scorte di carboidrati e realizzando nel contempo anche un'azione anti-stress. Esplica la sua azione sia su prati ornamentali (giardini) sia su quelli ad uso sportivo (campi da calcio o campi da golf). La sua durata, in relazione allo sviluppo delle condizioni pedoclimatiche, è di solito compresa in 10-12 settimane. È bene distribuire COLD TIME su prato asciutto e rasato e quindi effettuare subito dopo una leggera irrigazione.

### Epoca di utilizzo



**DOSAGGIO CONSIGLIATO: 50-60 g/m<sup>2</sup> – 1 sacco 350-400 m<sup>2</sup>**

**GRANULOMETRIA: (1-2,5 mm) SGN 170**

**CONFEZIONAMENTO: scatola da 2,7 Kg, sacco Kg 20**