

SOD GROWER 20.0.18+2 MgO+1Fe

CONCIME DI MANUTENZIONE A RILASCIO PROGRAMMATO
CON FERRO



SOD GROWER è indicato per le concimazioni di manutenzione e di chiusura del raccolto nella produzione di prato a rotoli, sia nella fase di preparazione vegetativa e sia nella fase terminale di approntamento alla raccolta. Il rapporto bilanciato tra gli elementi nutritivi N/K₂O (1:1), la tecnologia di cessione programmata con copertura da doppia membrana e la presenza combinata di microelementi, permettono di ottenere un'equilibrata crescita vegetativa, un forte sviluppo radicale e un accentuato effetto colore, riducendo i fattori di sviluppo delle infestanti, contenendo il rischio di malattie e aumentando la resistenza agli stress climatici ed al calpestio. Le materie prime, di origine USA, selezionate, a granulometria uniforme e perfettamente esenti da polveri, determinano un rilascio graduale e costante, senza particolari picchi di crescita, con conseguente accumulo di sostanze di riserva nei vegetali che in questo modo subiscono meno il trauma del trapianto e possono attecchire immediatamente nella nuova fase di posa nei diversi campi di applicazione.

MACROELEMENTI		MESO e MICROELEMENTI	
20,0%	Azoto (N) totale	2,0%	Ossido di Magnesio (MgO) totale
1,4%	Azoto (N) ammoniacale	26,0%	Anidride solforica (SO ₃) totale
18,6%	Azoto (N) ureico	1,0%	Ferro (Fe) totale
18,0%	Ossido di Potassio (K ₂ O) totale		

CONSIGLI PRATICI PER L'USO

SOD GROWER, fertilizzante dal preciso rapporto qualità/prezzo, può essere utilizzato come base per tutto l'impianto di fertilizzazione annuo della coltivazione del prato a rotoli e come concimazione di "chiusura". E' bene distribuire SOD GROWER su prato asciutto e rasato e quindi effettuare subito dopo una leggera irrigazione.

Dose: 30-35 g/m² in fase d'intensa crescita vegetativa – 1 sacco/700-800 m²

Dose: 20-30 g/m² in fase di bassa crescita vegetativa – 1 sacco/800-1.250 m²

EPOCA DI UTILIZZO



PESO CONFEZIONE: 25 Kg

BANCALI: 60 sacchi

GRANULOMETRIA: SGN 240