

GO GREEN 14-28-10 + 2 MgO

CONCIME D'IMPIANTO A RILASCIO PROGRAMMATO

Caratteristiche generali

GO GREEN è un concime specifico per le operazioni di semina e/o di trasemina. Risulta fondamentale anche durante l'impianto di prati a pronto effetto (zolle) prima o immediatamente dopo la posa del rotolo. L'alto contenuto di Fosforo immediatamente solubile e disponibile assicura una rapida germinazione ed emergenza delle plantule, una corretta crescita iniziale e lo sviluppo in profondità dell'apparato radicale. L'Azoto a cessione programmata, nutre la pianta in modo graduale e costante per circa 45-60 giorni. Il contenuto di Potassio (tutto di derivazione da solfato, con azione acidificante) favorisce la formazione iniziale dei tessuti fogliari e radicali. Immediato effetto colore anche durante le risemie per la presenza di Magnesio solubile in acqua. Non macchia.

Composizione

cessione N	% FONTI							% ALTRI ELEMENTI						
	N	N amm	N urea	WIN	WSN	P P ₂ O ₅	K K ₂ O	Fe	Mg MgO	Mn	Cu	Zn	Ca	S SO ₃
22%	14	6,5	7,5	1,8	1,3	28	10		2					15

Consigli pratici per l'uso

Applicare GO GREEN appena prima o subito dopo le operazioni di semina/risemina. Data la sua bassissima salinità non brucia germinelli e/o plantule in fase d'emergenza. In trasemina, applicare il concime in copertura, avendo cura di distribuirlo su prato asciutto e rasato. Quindi effettuare subito dopo una leggera irrigazione. Durante il periodo invernale interviene anche nella produzione e nello sviluppo dell'apparato radicale.

Dose: 25-35 g/m² per semine - 1 sacco copre 570-800 m²

Dose: 25-30 g/m² per trasemie - 1 sacco copre 660-800 m²

Epoca di semina



PESO CONFEZIONE: 20 Kg, 10 Kg, 2 Kg

GRANULOMETRIA: SGN 240

BANCALI: 60 SACCHI



EMERALD