

GERMINATION 10.15.10 + 2 MgO + ME

CONCIME PER LA SEMINA E POSA DELLE ZOLLE
A RILASCIO PROGRAMMATO CON SOSTANZA ORGANICA



GERMINATION è indicato per le concimazioni di semina dei prati con azione diretta sia sul substrato di coltura e sia sulla germinazione dei semi. È un concime adatto anche durante la posa del prato a rotoli per evitare i traumi da trapianto e permettere l'immediato attecchimento delle zolle, anche in periodi poco favorevoli. Contiene al suo interno un'elevata percentuale di N ricoperto per un rilascio graduale e costante, fornendo nutrimento alle piante per la formazione di nuove gemme di accestimento e nuove radici. Racchiude un'altissima percentuale di sostanza organica "nobile" solubile e quindi interamente utilizzabile, costituita da uno specifico cocktail a base di acidi umici e fulvici. Presenta la giusta proporzione e granulometria di P solubile per la germinazione dei semi e la formazione di radici avventizie. Il rapporto tra gli elementi nutritivi N/P₂O₅/K₂O (1:1,5:1), la cessione programmata con copertura da membrana, il contenuto di sostanza organica prontamente solubile e la presenza combinata di meso e microelementi, permettono di ottenere un prato maturo e stabile a pochi giorni dalla stesura delle zolle e una nascita uniforme e fitta dei semi (a seconda dell'impiego), con controllo di potenziali malattie e stress abiotici.

MACROELEMENTI		MICROELEMENTI	
10,0%	Azoto (N) totale	2,0%	Magnesio (MgO)
3,7%	Azoto (N) ammoniacale	0,5%	Ferro (Fe)
6,3%	Azoto (N) ureico	0,2%	Manganese (Mn)
15,0%	Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	0,007%	Zinco (Zn)
10,0%	Ossido di Potassio (K ₂ O)	13,0%	Zolfo (SO ₃)
S.O. + Zeolite 20% (sul totale dei componenti)			

CONSIGLI PRATICI PER L'USO

GERMINATION, fertilizzante dal preciso rapporto qualità/prezzo, può essere utilizzato come concime di semina per la produzione di zolle e/o come concime per la posa e l'attecchimento del prato a rotoli. A questo proposito può venire impiegato integrandolo al terreno prima della stesura delle zolle oppure, immediatamente dopo la posa, in superficie; in questo secondo caso è bene effettuare una leggera irrigazione dopo la distribuzione.

Dose: 30-35 g/m² durante la stesura del prato a rotoli – 1 sacco/700-800 m² Dose: 25-30 g/m² in fase di semina – 1 sacco/800-1.000 m²

EPOCA DI UTILIZZO



PESO CONFEZIONE: 25 Kg

BANCALI: 60 sacchi

GRANULOMETRIA: SGN 240