

Zeotech Mini Ready



Fertilizzante Zeolitico primaverile per una crescita immediata e prolungata ed effetto rinverdente sia su piante C3 che C4
Garantisce green veloci e una eccellente qualità di gioco
NPK 14-0-7+2Fe

BENEFICI

- Combinazione ottimale di nutrienti per la crescita e la manutenzione sia di green in microterme che macroterme
- Ricco di zeolite e silicio per foglie e germogli più duri e resistenti, per ottenere un taglio perfetto e una qualità di gioco ottimale tutto l'anno
- L'effetto è immediato: dopo 4-5 giorni, i green mostrano un colore verde intenso che dura fino a 45 giorni
- Ideale per le prime applicazioni in primavera e autunno può essere usato tutto l'anno con interventi mensili
- Il graduale rilascio di N da zeolite e metileneurea evita una eccessiva produzione di residui di taglio, mentre l'acidità del solfato di ammonio inibisce le malattie fungine
- Ecologico. La presenza di Zeotech 300® e acidi umici, consente il lento rilascio di potassio e azoto, in funzione delle reali necessità della pianta, eliminando così le perdite in falda

ASPETTI TECNICI

14% Azoto (N): 11,4% ammoniacale
3,6% metileneurea
7% Ossido di potassio solubile (K₂O)
2% Ferro (Fe) solubile in acqua
4% Ossido di silicio (SiO)
33% Anidride solforica (SO₃) solubile
16% Zeotech 300® (chabazite attivata)
1% Acidi umici
Contiene lignin-solfonato
Dimensione granulare: 0,8 - 1,2 mm

Concime microgranulare da green con azoto a lento rilascio controllato dalla sua composizione zeolitica e dal suo contenuto in metileneurea. La sua reazione acida e l'assenza di fosfati limita lo sviluppo della Poa annua. Consigliato per le prime applicazioni di rinverdimento primaverile e per le concimazioni di tarda estate, possiede tutti i benefici del suo ingrediente, il silicato zeolitico Zeotech 300: una capacità di scambio cationico molto elevata e un'eccellente ritenzione idrica. Contiene Formula GP, una formula originale di Herbatech, con ligninsolfonato e acidi umici, che aiuta la crescita dei germogli e delle radici. Nel suolo migliora la solubilità e l'assimilazione di acqua e sostanze nutritive (ferro in particolare) aumentando la vita microbica. Nella pianta aumenta l'attività enzimatica metabolica e fotosintetica e promuove una maggiore densità radicale

METODI APPLICATIVI

25-30 g/m² (250-300 kg/ha) in Marzo, Aprile e da fine Agosto a Ottobre. Applicare su terreno asciutto e irrigare per circa 10 min dopo l'applicazione

PACKAGING: sacchi da 20 kg bags on 1000 kg pallets

Herbatech®

ON THE TURF'S SIDE