

Herbacal

Fertilizzante microgranulare azotato e integratore di calcio per terreni calcio carenti. Potente azione correttiva contro la salinità

N 10 + CaO + 2% Fe

BENEFICI

- Con una doppia efficacia sinergica: come fertilizzante azotato per una regolare gestione del manto erboso, come correttivo fornisce calcio solubile ai terreni carenti
- L'ingrediente calcico di Herbacal è il gesso cotto solubile (solfato di calcio) che aumenta la disponibilità del calcio senza modificare il pH
- Molto solubile è un'ottima soluzione nutrizionale e correttiva nei green e campi di calcio con problemi legati alla presenza di sodio o irrigati con acqua salata o residuale
- L'alta presenza di calcio, elemento fondamentale nella biochimica fototraspirativa (regolazione degli stomi), consente un rapido recupero vegetativo, alleviando gli stress da caldo estivo e da siccità
- Riattiva l'assorbimento delle radici dei green e dei campi sportivi con sintomi clorotici e crescita limitata a causa del sodio o per la deflocculazione colloidale delle particelle del suolo

ASPETTI TECNICI

10% Azoto Totale (N): 6% ammoniacale, 4% ureico
10% Ossido di Calcio (CaO) da solfato di calcio (gesso) solubile in acqua
2% Ferro Totale (Fe) da solfato ferroso
45% Anidride solforosa (SO₂) solubile in acqua
Dimensione granulare: 1,5 mm

Integratore calcio-azoto microgranulare e correttore di sodio per tappeti erboso con un particolare effetto estetico sul colore dell'erba. Consigliato per risolvere le carenze chimiche strutturali di calcio nel suolo, rilevate dall'analisi del suolo, senza modificare il pH. Grazie alla sua facile distribuzione e rapida dissoluzione, è ideale per i green e tee golfistici e per tutte le superfici erbose a taglio basso

METODI APPLICATIVI

Come fertilizzante primaverile azoto-calcico:

distribuire a 20-25 gr/m² (200-250 kg/ha) in primavera l'effetto sarà visibile a 7 giorni dalla distribuzione.

Come integratore del calcio e correttivo del sodio del suolo (costruzione): seguire le raccomandazioni

dell'analisi pedologica. Indicativamente, in primavera e tardo autunno, distribuire 2-3 volte a 25-30 gr/m² (250-300 kg/ha)

Come integratore del calcio e correttivo del sodio del suolo (manutenzione): seguire le raccomandazioni dell'analisi pedologica. Indicativamente distribuire nella stagione di crescita 30 gr/m² (300 kg/ha) con applicazioni mensili ripetute

Trattare su erba asciutta ed irrigare per 10 minuti dopo la distribuzione. Trattare con temperature medie tra i 5°C ed i 32° C. Evitare il contatto del prodotto su marciapiedi in marmo o con altre superfici in pietra o cemento

PACKAGING: sacchi da 25 kg su pallet da 1,0 ton

Herbatech®

ON THE TURF'S SIDE