

Standard 1

Terriccio sabbia-torba per le operazioni di costruzione e di riporto dei tappeti erbosi golfistici e calcistici a falda sospesa

BENEFICI

- Ideale per la costruzione tramite semina o zollatura di tutti gli impianti sportivi a falda sospesa, resiste al compattamento e non si destruttura nel tempo
- Fornito anche in sacconi: notevole risparmio di tempo da parte dell'operatore
- Ottimo feltrodegradatore e bioattivatore nei riporti e top-dressing. Strardinario quando miscelato con gli ammendanti Zeotech a base di silicati
- Coniuga la capacità drenante e decompattante della sabbia silicea con l'attività biologica e chimica della sostanza organica umificata
- Ottimo anche per la riparazione delle buche (divot) nei campi di calcio e di golf
- Può essere fornito anche preconcimato se indicato dalle specifiche analisi pedologiche

ASPETTI TECNICI

Terriccio studiato per le operazioni di costruzione ex-novo e di riporto di post-arieggiamento dei campi sportivi calcistici e golfistici (green, fairway e tee) Prodotto miscelato, pronto all'uso composto da sabbia silicea Herbasand e torba bruna certificata Peat Moss 05 in rapporto volumetrico percentuale 80/20 per green golfistici e e 70/30 per fairway e tee golfistici e campi sportivi a falda sospesa. Ritenuto accettabile nella formulazione 80/20 per la costruzione dei green secondo il metodo USGA da più laboratori autorizzati della United States Golf Association Green Section.

In funzione delle nuove specifiche USGA (2004) sulla determinazione della percentuale di sostanza organica dei terricci, Standard 1 (80/20) con 1,5% di S.O. da calcitazione si posiziona ottimamente nel range dell'accettabilità chimico-fisica. Prodotto asciutto, miscelato attraverso ripetuti passaggi del materiale in un vibrovaglio a tramogge

METODI APPLICATIVI

In costruzione (semina o zollatura): stendere uno strato totale di 30 cm. sul letto di ghiaietto. Rullare continuamente a partire dalla stesura dei primi 10 cm. fino a raggiungere lo spessore di 25 cm. rullati.

Nelle ricariche (top dressing) o nei riporti di post-scarifica: 3 MC/1000 m² (30 MC/Ha)

Nella colmatura dei fori in post-carotatura: 4-6 MC/1000 m² (40-60 MC/Ha), incorporando il terriccio, con una apposita rete snodata.

PACKAGING: disponibile alla rinfusa (autotreni da MC 28 circa) o in big bags da 1,0 Ton



ON THE TURF'S SIDE