

TERRICCIO STANDARD 1

Miscela di torba Herbapeat e sabbia silicea Herbasand per le operazioni di top dressing e riporto dei tappeti erbosi sportivi amatoriali

INFORMAZIONI GENERALI:

- Terriccio studiato per le operazioni manutentive di costruzione ex-novo e di riporto di post-arieggiamento dei tee golfistici e dei campi sportivi tradizionali.
- La sua formulazione coniuga la capacità drenante e decompattante della sabbia silicea con l'attività fisica e biochimica della sostanza organica umificata.
- Trova anche un impiego ottimale, per le sue alte capacità feltrodegradative, nelle normali attività di top-dressing dei fairway golfistici e delle aree verdi di pregio.
- Terriccio ideale per la riparazione dei divot nei campi di calcio e nei tee e fairway golfistici.
- Si consiglia nella miscelazione un rapporto 70% sabbia silicea Herbasand (tipo medio grosso) e 30% torba Herbapeat in volume.
- Prodotto asciutto, miscelato attraverso ripetuti passaggi del materiale in un vibrovaglio a tramogge.
- Per accelerare le operazioni di trasemina primaverile e soprattutto autunnale nei manti erbosi ove esistano tempi brevissimi tra la rigenerazione e l'uso dell'impianto sportivo (vedi campi di calcio), il terriccio HERBATECH STANDARD 1 può essere fornito premiscelato con la semente indicata per l'operazione (*Lolium p.*, *Agrostis p.*, *Poa p.*); in questo caso la distribuzione del terriccio deve essere effettuata non oltre i 7-10 giorni dalla consegna del materiale.
- Il terriccio HERBATECH STANDARD 1 può essere consegnato anche preconcimato qualora il piano di ammendamento e correzione desunto dalle specifiche analisi pedologiche raccomandi sul manto erboso sia riporti (top-dressing) di terriccio, sia correzioni chimiche del suolo. L'utilizzo di un terriccio preconcimato comporta così un notevole risparmio di tempo da parte del manutentore.

DOSAGGIO CONSIGLIATO:

- $3 \text{ m}^3/1000 \text{ m}^2$ ($30 \text{ m}^3/\text{ha}$) nelle normali operazioni di top-dressing.
- $4-6 \text{ m}^3/1000 \text{ m}^2$ ($40-60 \text{ m}^3/\text{ha}$) nella colmataura dei fori dopo l'arieggiamento di profondità.

CONFEZIONAMENTO:

HERBATECH 70/30 STANDARD 1 è disponibile alla rinfusa (autotreni da m^3 27) o in big bags da m^3 1,0 circa.