

FLOREN Soil

Ammendante torboso composto

CARATTERISTICHE

E' un substrato ideale pronto all'uso per la creazione e per il rigenero delle superfici erbose. Ottenuto dalla miscelazione di torbe bionde e scure con l'aggiunta di sostanze organiche di origine vegetale e testato attraverso rigorose prove di laboratorio e sperimentali, viene utilizzato tutte le volte che si rende necessario migliorare le seguenti caratteristiche

- . la aerazione del terreno
- . la capacità di ritenzione idrica
- . la quantità di sostanza organica
- . la stabilità strutturale del terreno
- . la compattezza del terreno
- . lo sviluppo dell'apparato radicale
- . la durata del prato

ANALISI CHIMICO FISICHE

- . Carbonio (C) organico sul secco 50%
- . Carbonio (C) unico e fulvico sul secco 7%
- . Azoto (N) organico sul secco 1%
- . Rapporto C/N max 50
- . Rame (Cu) totale sul secco max 150 mg/kg
- . Zinco (Zn) totale sul secco max 500 mg/kg
- . Torba 70%
- . Salinità 1,0 mS/cm

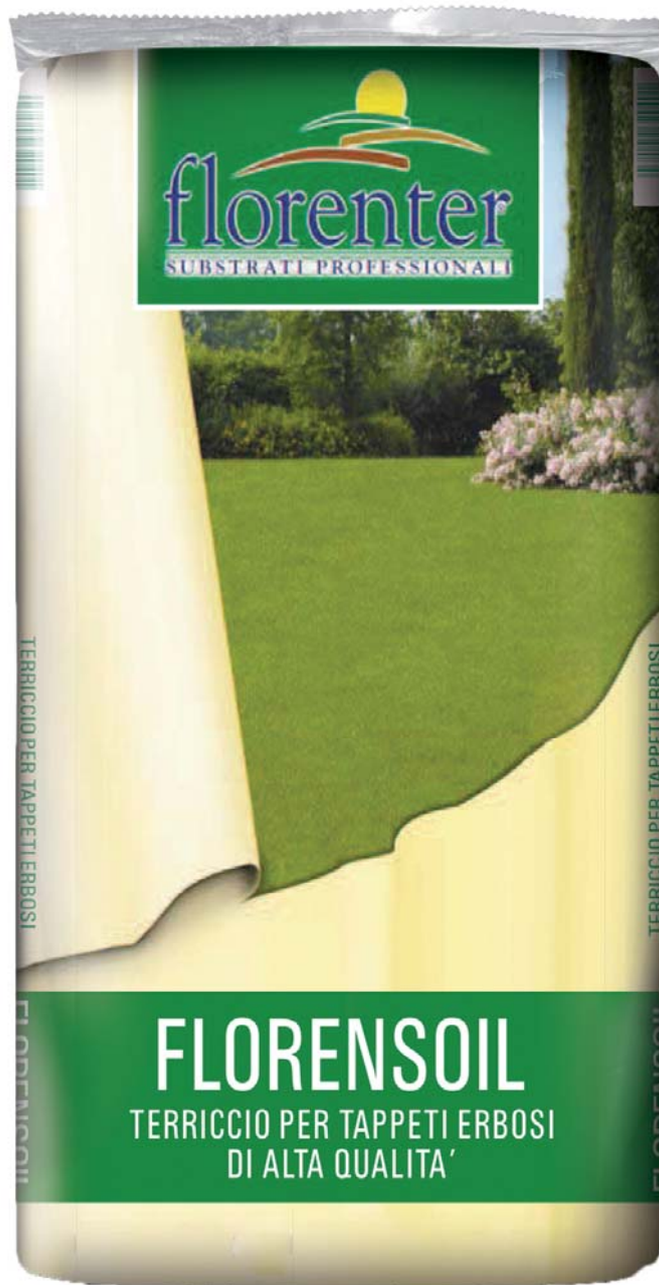
VOLUME COMMERCIALE ORIGINALE



50 Lt



70 Lt



COMPONENTI PRINCIPALI

PRODOTTO OTTENUTO
PER MISCELA DI TORBE CON
AMMENDATE COMPOSTATO VERDE
SABBIA SILICEA

SCHEDA TECNICA