

FLORENAGRUMI

Ammendante torboso composto

CARATTERISTICHE

Il terriccio per agrumi è composto da una accurata selezione di torbe alla quale vengono aggiunte pomice e sostanza organica. Questo particolare substrato fornisce alle radici tutti gli elementi nutritivi indispensabili alla pianta per una crescita sana ed equilibrata e per una abbondante fioritura e fruttificazione. La sua struttura stabile e porosa garantisce inoltre un corretto equilibrio tra aereazione e ritenzione idrica, impedendo il ristagno d'acqua che potrebbe essere dannoso per questa tipologia di piante. E' adatto soprattutto per le piante mediterranee come ulivi, agrumi quali aranci, mandarini, pompelmi, cedri, o per la messa a dimora di giardini d'inverno.

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



COMPONENTI PRINCIPALI

PRODOTTO OTTENUTO
PER MISCELA DI TORBE CON
AMMENDATE COMPOSTATO VERDE

SCHEDA TECNICA