

# FLORENACID

Torba acida

## CARATTERISTICHE

E' indicato per il rinvaso e la messa a dimora di tutte le piante acidofile (azalee, rododendri, camelie, filodendri, ortensie, felci, ecc.) sia d'appartamento che da esterno nelle quali il grado di acidità è fondamentale per uno sviluppo armonico e completo. Substrato organico a base di torba pronto all'uso e testato attraverso rigorose prove di laboratorio e sperimentali, viene utilizzato tutte le volte che si rende necessario migliorare

- . la aerazione del terreno
- . la capacità di ritenzione idrica
- . la capacità di scambio del terreno per favorire il passaggio alle piante dei principali elementi nutritivi
- . la quantità di sostanza organica
- . la struttura del terreno

## ANALISI CHIMICO FISICHE

- . Carbonio (C) organico di origine biologica sul secco 50%
- . Azoto (N) organico sul secco 1%
- . Sostanza organica sul secco 70%

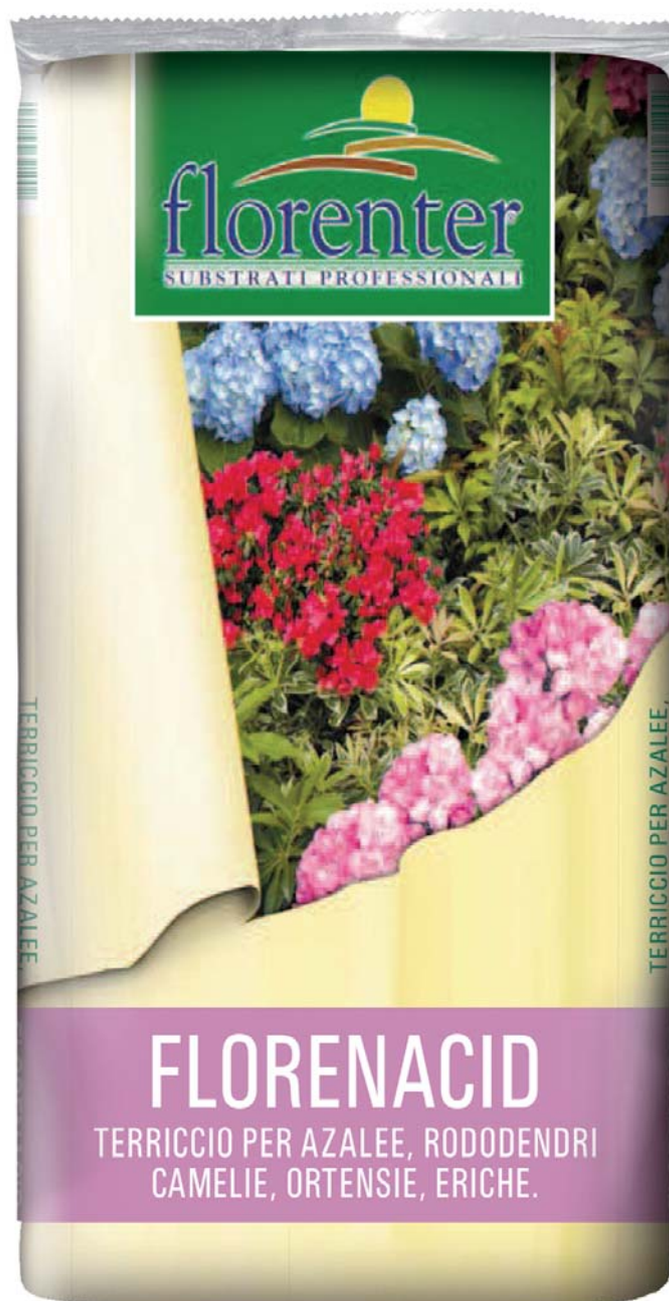
## VOLUME COMMERCIALE ORIGINALE



20 Lt

50 Lt

70 Lt



## COMPONENTI PRINCIPALI

TORBA DI SFAGNO  
E TORBA BRUNA

SCHEDA TECNICA