



## PRODUKTINFORMATION

### HORTENSIENERDE TORFREDUZIERT

**ANWENDUNG** Voll-Substrat für den professionellen Gartenbau. Für Hortensien und andere Intensivkulturen mit langer Standzeit.

**EIGENSCHAFTEN**

- pH-Wert ( $H_2O$ ) ca. 5.5
- EC-Wert < 1.5 mS/cm (VDLUFA)
- Salzgehalt < 4 g/L KCl
- Hohe, mineralische NPK-Düngerbevorratung (bis 9 Monate)
- Strukturstabil mit sehr guter Kapillarwirkung
- Sehr gutes Wasserrückhaltevermögen
- Volumengewicht trocken ca. 350 kg/cbm

**ZUSAMMENSETZUNG**

- Torf
- Holzfaser
- Rindenhumus
- Kompost
- Blähton
- Pinienrinde 4-8



### LIEFEREINHEITEN

