



## Moorbeeterde ohne Torf



Stand 01/2022

Einsatz	<ul style="list-style-type: none"><li>für die Kultur von Moorbeetpflanzen aller Art und die Anlage von Moorbeeten im Garten- und Landschaftsbau</li><li>ideal für Kulturen mit mittleren bis langen Standzeiten</li><li>torffrei</li></ul>
Besonderes	niedriger pH-Wert ganz ohne Zusatz chemischer Mittel stabile Struktur durch Rindenumus, Reisspelzen und teils Miscanthus gute Wasseraufnahme und Wasserhaltefähigkeit vollkommen ohne Torf, besonders gut für die Umwelt deutlich strukturstabiler als Erden auf Torfbasis
Topfgrößen	für 1 bis 90 Liter-Container. Bei größeren Gefäßen bitte mit Fachberater Kontakt aufnehmen
Bewässerung	über Kopf, Tropfschläuche, Rinnen, Matten
Rohstoffe	Rindenumus, Kokos, Holzfaser, Reisspelzen, teils Holzhäcksel und Miscanthus
Nährstoffniveau	niedrig, mineralisch grundgedüngt. Je nach Nährstoffbedarf der jeweiligen Kulturpflanze muss rechtzeitig mit sauer wirkenden Düngern nachgedüngt werden
Lieferformen	15l und 45l Fachhandelsack, 3.0 m <sup>3</sup> QuaderBallen, lose geschüttet

### ökohum Moorbeeterden:

Moorbeeterde	Spezialerde für Moorbeetpflanzen und -anlagen
Moorbeeterde ohne Torf	Torffreie Moorbeeterde, besonders strukturstabil
Trogsubstrat S	Langzeitsubstrat für Dauerbepflanzung mit niedrigen pH-Wert liebende Pflanzen

