



Moorbeet – CLASSIC mit Torf

Spezialsubstrat mit nachwachsenden Rohstoffen wie Pflanzenfasern und Rindenumus für alle Pflanzen, die eine saures Substrat benötigen. Zur Kultur von Rhododendren, Hortensien, Heidelbeeren, Callunen, Eriken und weiteren Heidepflanzen in Töpfen, Pflanzkübeln und Hochbeeten oder zur Anlage von Moorbeeten. Der niedrige pH-Wert bietet den Pflanzen zusammen mit natürlich belebtem Dauerhumus naturnahe Bedingungen für ein gesundes und langes Pflanzenleben.



Einsatz

- zur Kultur von Moorbeetpflanzen unter Glas und im Freiland
- zum Topfen von niedrigen pH-Wert liebenden Pflanzen in Kübel, Pflanzschalen und Hochbeeten
- Anlage von Moorbeeten mit Rhododendren, Hortensien, Heidelbeeren, Kamelien, Callunen, Eriken und weiteren Heidepflanzen in Gärten und Landschaft
- ideal für Kulturen mit mittleren bis längeren Standzeiten

Besonderheit

- niedriger pH-Wert ganz ohne Zusatz chemischer Mittel
- mittelgrobe, körnig-faserige Struktur mit guter Stabilität, Wasseraufnahme und -verteilung
- mit hohem Dauerhumusanteil für gute Wasserspeicherung, Nährstoff- und pH-Pufferung

Rohstoffe

Rindenumus, Rindenkompost, Weißtorf, Holzhäcksel

Nährstoffniveau

- gering, mineralisch grundgedüngt
- 2 bis 3 Wochen nach dem Einpflanzen mit der Nachdüngung beginnen oder bereits beim Pflanzen angepasst an den Nährstoffbedarf zusätzlich mit sauer wirkendem Dünger aufdüngen, z.B. **ökohum Gardenspeed acid 10-4-9**
- während der Kulturdauer das Nährstoffniveau regelmäßig überprüfen und gegebenenfalls nachdüngen

pH / Salz / Gewicht

ca. 4,4 [CaCl₂] / 1,0 g/l [H₂O] / ca. 285 kg/m³ nach EN 12580 zum Herstellungszeitpunkt

Lieferformen

65 l Profisack, 2.75 m³ Quader-Ballen, lose geschüttet

Stand 01/2026

... wir begeistern Pflanzen!



www.oekohum.de info@oekohum.de Tel. 0049 75 86 92 120
www.oekohum.ch info@oekohum.ch Tel. 0041 71 68 00 070

Kultursubstrate • Fachhandelserden • Galabau-Substrate • Graberden • Rohstoffe • Dünger

