

Gebrauchsanweisung



NeudoHum Rhododendron- & HortensienErde

40 Ltr.

- strahlende Blüten und intensive Blattfarbe
- Spezialerde für alle Moorbeetpflanzen
- für gesundes Wachstum
- natürlich torffrei
- empfohlen vom NABU
- BIO + Torffrei = 70 % weniger CO₂
- Unbedenklich für Bienen, Haustiere und Igel

NeudoHum Rhododendron- & HortensienErde bietet das, was die Pflanze braucht!

- für prachtvolle Blüten und gesunde Wurzeln
- mit niedrigem pH-Wert, optimal für alle Moorbeetpflanzen wie z.B. Rhododendron, Azaleen, Kamelien, Eriken, Heidepflanzen und Heidelbeere sowie Hortensien
- verbessert Sandböden und lockert Lehmböden, sodass die Wurzeln mehr Sauerstoff bekommen und besser wachsen
- verbessert die Wasserspeicherfähigkeit des Bodens und schützt vor Staunässe
- unbedenklich für Mensch und Tier



Artikelnummer 00997

GTIN Basisartikel 4005240009970

Wirkstoff/Deklaration

Kultursubstrat unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen, Tonminerale, Guano, Düngemitteln

Organische Substanz: 33%, pH-Wert 4,8 (CaCl₂), Salz: 1,0g/l (KCl)

Ausgangsstoffe: Pflanzliche Stoffe aus der Forstwirtschaft (Holzfaser, Rindenumus), pflanzliche Stoffe aus der Landwirtschaft (Kokosfaser), Tonminerale, Guano von Seevögeln (0,2 %), Schwefel, pflanzliche Stoffe aus der Lebensmittel-, Genuss- und Futtermittelherstellung, pflanzliche Stoffe aus Algen

Nebenbestandteile:

- 160 mg/l Stickstoff (N) (CAT)
- 100 mg/l Phosphat (P₂O₅) (CAT)
- 480 mg/l Kalium (K₂O) (CAT)
- 120 mg/l Magnesium (Mg) (CAT)
- 250 mg/l Schwefel (S) (H₂O)
- 1,2 mg/kg TM Cadmium (Cd)



Anwendung

- die organische Aufdüngung mit Naturdünger garantiert eine pflanzengerechte Nährstoffversorgung für etwa 3-4 Wochen. Danach sollten Sie die Pflanzen mit einem geeigneten Spezialdünger von Neudorff pflegen.

Neupflanzungen

- 2 Teile Erde mit 1 Teil Bodenaushub mischen und in das Pflanzloch füllen
- gut gewässerte Pflanzen einsetzen und die restliche Erde auffüllen, Pflanzen gut angießen

Experten-Tipp:

- den Pflanzbereich nach dem Angießen mit einer dünnen Schicht Bodenaushub versehen und gut andrücken. Diese wirkt als natürlicher Verdunstungsstopp und spart Wasser.

Topfen/Umtopfen

- Auslaufloch im Gefäß mit Tonscherbe abdecken und je nach Größe des Wurzelballens zu einem bis zwei Drittel mit Erde füllen
- Wurzelfilz der Pflanzen auflockern, zu lange bzw. kranke Wurzeln entfernen
- die einzutopfenden Pflanzen in die Topfmitte halten, damit die Wurzeln gleichmäßig ausgebreitet sind
- restliche Erde rundherum hineinrieseln lassen, leicht andrücken
- reichlich angießen, bis die Erde richtig nass ist

Anwendungs-/Zulassungsgebiete

Für alle Moorbeetpflanzen.

Weitere Anwendungshinweise

Gebrauchsfertiges Kultursubstrat zum Topfen und Umtopfen von Rhododendren, Hortensien und anderen Moorbeetpflanzen. Die deklarierten Nährstoffgehalte beziehen sich auf den Zeitpunkt des Inverkehrbringens durch den Hersteller und können natürlichen Schwankungen unterliegen. Bei Lagerung vor der Anwendung ggf. Nährstoffgehalte überprüfen. Aufgrund des C:N Verhältnisses von >30:1 ist eine Stickstofffestlegung im Substrat möglich.

Anwendungszeitraum

Ganzjährig

Lagerung

Witterungsgeschützt, vor Austrocknung bzw. Vernässung schützen, nicht direkter Sonneneinstrahlung aussetzen

Entsorgung

Nur vollständig entleerte Packungen gehören in die Wertstoffsammlung.