

Gebrauchsanweisung



NeudoHum Aussaat- & KräuterErde

3 Ltr.

- für leckere, aromatische Kräuter
- fördert Keimung und Wurzelwachstum
- auch für den veganen Anbau
- natürlich torffrei
- empfohlen vom NABU
- BIO + Torffrei = 63 % weniger CO₂
- Unbedenklich für Bienen, Haustiere und Igel

NeudoHumAussaat- & KräuterErde bietetdas, was die Pflanze braucht!

- für leckere und aromatische Kräuter
- für Aussaat, Anzucht und Topfen von Jungpflanzen, Stecklingen und Kräutern
- für eine sichere Keimung und kräftigesWurzelwachstum
- feine Struktur optimal für kleine Vermehrungsgefäße
- sofortige, sehr hohe Wasseraufnahme
- unbedenklich für Mensch und Tier



Artikelnummer 00975

GTIN Basisartikel 4005240009758

Wirkstoff/Deklaration

Kultursubstrat unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen, Sand

Organische Substanz: 18 % / pH-Wert: 6,3 (CaCl₂) / Salz: 1,0 g/l (KCl)

Ausgangsstoffe: 60 % pflanzliche Stoffe aus der Landwirtschaft (Kokosfaser), pflanzliche Stoffe aus der Forstwirtschaft (Rindenumus, Holzfaser), Sand natürlicher Herkunft, pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung, pflanzliche Stoffe (Algen)

Nebenbestandteile:

- 100 mg/l Stickstoff (N) (CAT)
- 90 mg/l Phosphat (P₂O₅) (CAT)
- 500 mg/l Kalium (K₂O) (CAT)
- 120 mg/l Magnesium (Mg) (CAT)
- 200 mg/l Schwefel (S) (H₂O)



Anwendung

- die Erde aus der Packung entnehmen und gut auflockern
- die organische Aufdüngung mit Naturdünger garantiert eine pflanzengerechte Nährstoffversorgung für etwa 3-4 Wochen. Danach sollten Sie die Pflanzen mit einem geeigneten Spezialdüngervon Neudorff pflegen.

Aussaaten

- Pflanzschale, Aussaatpotf oder ähnliches flach mit Erde füllen und leicht festdrücken
- Samen aufbringen und in Samenstärke mit Erde bedecken und nochmal andrücken (Ausnahme: Lichtkeimer)
- danach vorsichtig angießen und Erde weiterhin feucht halten

Stecklinge

- die Erde einfüllen und fest andrücken, damit der Steckling einen guten Stand hat
- Stecklinge direkt in das Substrat einstecken und kräftig angießen

Experten-Tipp:

- bei Stecklingen darauf achten, dass keine Blätter/Blattreste mit in die Erde gesteckt werden. Diese verursachen Fäulnis und der Steckling wurzelt nicht an.

Pikieren - Jungpflanzen vereinzeln

- Erde einfüllen und leicht andrücken, mit einem Stab ein Loch machen
- Sämling vorsichtig entnehmen, die Wurzel auf 2-3 cm Länge einkürzen und in das vorbereitete Loch stecken
- die Erde leicht an den Sämling andrücken und angießen

Anwendungs-/Zulassungsgebiete

Zur Aussaat, Anzucht und Topfen von Jungpflanzen, Stecklingen und Kräutern.

Weitere Anwendungshinweise

Gebrauchsfertiges Kultursubstrat zur Aussaat und Anzucht sowie zum Topfen von Kräutern. 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.

Anwendungszeitraum

Ganzjährig

Lagerung

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

Entsorgung

Nur vollständig entleerte Packungen gehören in die Wertstoffsammlung.