



NeudoHum Zitrus & MediterranpflanzenErde

20 Ltr.

- für kräftiges Wachstum
- besondere Wasserspeicherfähigkeit
- mit hochwertigem Naturdünger
- natürlich torffrei
- empfohlen vom NABU
- BIO + Torffrei = 52 % weniger CO₂

NeudoHum Zitrus- und MediterranpflanzenErde bietet das, was die Pflanze braucht!

- für gesunde Pflanzen und leckere Früchte
- für alle Mediterranpflanzen, Palmen und Kübelpflanzen wie z.B. Orangen, Zitronen, Oleander, Daturen, Engelstrompeten etc.
- bietet den Pflanzen eine hohe Standfestigkeit im Kübel
- sofortige Wasseraufnahme auch nach langer Trockenheit
- sorgt für eine hohe Wasser- und Nährstoffspeicherfähigkeit
- schnell abtrocknende Oberfläche zum Schutz vor Trauermücken, Algen- und Pilzbefall
- unbedenklich für Mensch und Tier

Artikelnummer 01012

GTIN Basisartikel 4005240030660

Wirkstoff/Deklaration

Kultursubstrat unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen, Ton, Guano

Organische Substanz: 22 % / pH-Wert: 6,9 (CaCl₂) Salz: 1,8 g/l (KCl)

Ausgangsstoffe:

Pflanzliche Stoffe aus der Forstwirtschaft (Holzfaser, Rindenumus), pflanzliche Stoffe aus dem Garten- und Landschaftsbau (Grüngutkompost), Blähton, Guano von Seevögeln (0,2 %), pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung, pflanzliche Stoffe aus Algen

Nebenbestandteile:

190 mg/l Stickstoff (N) (CAT)

150 mg/l Phosphat (P₂O₅) (CAT)

850 mg/l Kalium (K₂O) (CAT)

140 mg/l Magnesium (Mg) (CAT)

220 mg/l Schwefel (S) (H₂O)



Anwendung

Anwendung

- idealer Zeitpunkt für das Umtopfen ist das Frühjahr
- die Erde vor Gebrauch gut auflockern
- 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. Zur Düngung und weiteren Förderung der Pflanzen empfehlen wir die Weiterversorgung mit BioTrissol Zitrus- & MediterranpflanzenDünger oder Azet Zitrus- & MediterranpflanzenDünger.

Schalen und Kübel

- neuen Topf oder Kübel so auswählen, dass er am Rand rundherum ca. 2 cm größer ist als der alte Topf
- Auslaufloch mit Tonscherbe oder Kies abdecken
- Wurzelfilz der Pflanzen auflockern, zu lange bzw. kranke Wurzeln entfernen
- den Topf zu einem Drittel mit Erde füllen und die gewünschte Pflanze in die Topfmitte halten, damit die Wurzeln gleichmäßig ausgebreitet sind
- restliche Erde rundherum einrieseln lassen, leicht andrücken und dann reichlich angießen, bis die Erde richtig nass ist
- nur bis max. 1 cm unter den Rand befüllen, dies ist später vorteilhaft beim Gießen

Experten-Tipp:

- bei nährstoffbedürftigen Pflanzen können Sie Azet Zitrus- & MediterranpflanzenDünger als Düngerdepot bereits beim Umtopfen mit einarbeiten

Weitere Anwendungshinweise

Gebrauchsfertiges Kultursubstrat zum Topfen und Umtopfen. 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.

Lagerung

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