



## NeudoHum Zitrus & MediterranpflanzenErde

20 Ltr.

- für kräftiges Wachstum
- besondere Wasserspeicherfähigkeit
- mit hochwertigem Naturdünger
- natürlich torffrei
- empfohlen vom NABU
- BIO + Torffrei = 52 % weniger CO<sub>2</sub>

### 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 (CaCl<sub>2</sub>) 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 (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) (CAT)

850 mg/l Kalium (K<sub>2</sub>O) (CAT)

140 mg/l Magnesium (Mg) (CAT)

220 mg/l Schwefel (S) (H<sub>2</sub>O)



## 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.