

# Gebrauchsanweisung



## NeudoHum Kakteen & Sukkulentenerde

3 Ltr.

- für gesunde, intensiv grüne Pflanzen
- ideal für empfindliche Wurzeln
- mit hochwertigem Naturdünger
- natürlich torffrei
- BIO + Torffrei = 57 % weniger Co2
- Unbedenklich für Bienen, Haustiere und Igel

### NeudoHum Kakteen- & Sukkulentenerde bietet das, was die Pflanze braucht!

- für alle Kakteen und Sukkulenten
- ideal für empfindliche Kakteenwurzeln
- der Sand im Substrat verhindert Staunässe bietet der Pflanze Stabilität durch den Tonanteil in der Erde
- vorgedüngt für etwa vier Wochen
- unbedenklich für Mensch und Tier



**Artikelnummer** 01006

**GTIN Basisartikel** 4005240050767

**Wirkstoff/Deklaration** **Kultursubstrat unter Verwendung von Sand, Gestein, pflanzlichen Stoffen, Ton**

Produkt enthält wenig organische Substanz.

pH-Wert: 6,5 (CaCl<sub>2</sub>)/Salz: 0,6 g/l (KCl)

#### **Ausgangsstoffe:**

Sand natürlicher Herkunft, Lava, pflanzliche Stoffe aus der Forstwirtschaft (Rindenumus), Blähton, pflanzliche Stoffe auf der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung, pflanzliche Stoffe aus Algen

#### **Nebenbestandteile:**

- 50 mg/l Stickstoff (N) (CAT)
- 50 mg/l Phosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) (CAT)
- 250 mg/l Kalium (K<sub>2</sub>O) (CAT)
- 80 mg/l Magnesium (Mg) (CAT)
- 120 mg/l Schwefel (S) (H<sub>2</sub>O)



## Anwendung

- die Erde aus der Packung entnehmen und gut auflockern
- die organische Aufdüngung mit Naturdünger garantiert eine

pflanzengerechte Nährstoffversorgung für 3-4 Wochen. Danach sollten Sie die Pflanzen mit einem geeigneten Spezialdüngervon Neudorff pflegen.

### Kakteen und Sukkulenten

- idealer Zeitpunkt für das Umtopfen ist das Frühjahr oder direkt nach der Blüte
- neuen Topf so auswählen, dass er am Rand rundherum ca. 2 cm größer ist als der alte Topf
- zum Ein- und Umtopfen 1/3 des Topfes mit Erde füllen
- möglichst viel von der alten, verbrauchten Erde abschütteln und kranke Wurzeln entfernen
- die einzutopfenden Pflanzen in die Topfmitte halten, damit die Wurzeln gleichmäßig ausgebreitet sind
- restliche Erde rundherum hineinrieseln lassen, fest andrücken und dann vorsichtig angießen, bis die Erde richtig durchfeuchtet ist

### Experten-Tipp:

- nehmen sie beim Umtopfen der Kakteen eine Holzzange, einen Handschuh oder zwei Styroporstücke zur Hilfe, um sich an den Dornen nicht zu verletzen
- sorgen sie für einen guten Ablauf des überschüssigen Gießwassers und vermeiden sie Staunässe
- auch für das Umtopfen von Bonsai-Pflanzen geeignet

## Anwendungs-/Zulassungsgebiete

Für alle Kakteen und Sukkulenten.

## Weitere Anwendungshinweise

Gebrauchsfertiges Kultursubstrat zum Topfen und Umtopfen speziell von Kakteen und Sukkulenten. 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. Vernässungsschützen, nicht direkter Sonneneinstrahlung aussetzen.

## Entsorgung

Die restentleerte Verpackung gehört in die Wertstoffsammlung.