

## NeudoHum BlumenErde 3 L

für Zimmer-, Balkon- und Terrassenpflanzen

**Artikelnr.:** 00973

**GTIN:** 4005240009734

### Produkteigenschaften:

- optimaler Wasser- und Lufthaushalt durch die einzigartige Kombination aus gütegesicherten Rindenumus und Holzfasern sowie Kokosfasern
- mit der Hydroaktiv-Faserstruktur für großes Porenvolumen · bessere Drainage und dadurch optimaler Schutz vor Staunässe · schnell abtrocknende Oberfläche zum Schutz vor Trauermücken, Algen- und Pilzbefall · besonders strukturstabil und ergiebig im Topf oder Balkonkasten
- kräftiger und sicherer Wuchs durch natürlichen Nährstoff- und Wasserspeicher
- mit vielen Mikroorganismen belebt
- vorgedüngt für etwa 4 Wochen, danach sollten Sie die Pflanzen mit BioTrissol® BlumenDünger, Azet® DüngeSticks oder mit einem geeigneten Spezialdünger von Neudorff weiterversorgen
- dokumentierte Premiumqualität durch Zertifizierung nach DIN ISO 9001

### Wirkstoff:

Kultursubstrat hergestellt unter Verwendung von Holzfaser, Rindenumus, Kokosfaser, Tongranulat, Algen, pflanzlichen Stoffen aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung, Guano von Seevögeln

Produkt enthält viel organische Substanz

pH-Wert: 6,1 (CaCl<sub>2</sub>)

Salz: 1,8 g/l (KCl)

Nährstoffe: Stickstoff N 200 mg/l (CAT), Phosphat P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> 160 mg/l (CAT), Kalium K<sub>2</sub>O 450 mg/l (CAT), Magnesium Mg 120 mg/l (CAT), Schwefel S 400 mg/l (Frischmasse)

### Anwendungsgebiete:

Für alle Zimmer-, Balkon- und Terrassenpflanzen, außer Moorbeetpflanzen.

### Anwendungszeitraum:

Ganzjährig

### Gebrauch:

Vorbereitung:

- 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
- Auslauflöcher mit Tonscherbe oder Kies abdecken, lockere, alte Erde vom Wurzelballen entfernen
- Wurzelfilz der Pflanzen auflockern, zu lange bzw. kranke Wurzeln entfernen

**Anwendung:**

- zum Ein- und Umtopfen den Topf zur Hälfte mit Erde füllen
- die einzutopfenden Pflanzen in die Topfmitte halten, damit die Wurzeln gleichmäßig ausgebreitet sind
- restliche Erde rundherum hineinrieseln lassen, kräftig andrücken und dann reichlich angießen, bis die Erde richtig nass ist.

Auf gute Licht- und Temperaturverhältnisse ist zu achten.

**Erste-Hilfe-Maßnahmen:**

-

**Entsorgung:**

Nur vollständig entleerte Packungen gehören in die Wertstoffsammlung.

**Lagerung:**

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

**Zusatzinformation:**

- umweltschonend weil 100 % torffrei · Torf ist ein fossiler Rohstoff und eine endliche Ressource. Er wird zu einem großen Teil im Baltikum und in Russland aus entwässerten Mooren gewonnen. Beim Abbau sowie auf dem Transportweg wird viel klimaschädliches CO<sub>2</sub> freigesetzt. Hauptbestandteil der NeudoHum Erden von Neudorff sind dagegen schnell nachwachsende Rohstoffe aus überwiegend heimischer Produktion mit kurzen Transportwegen. Diese Rohstoffe ergänzen sich in der einzigartigen Komposition der NeudoHum Erden hervorragend.

- mit organischem Dünger – unbedenklich für Mensch und Tier · Der organische Dünger enthält Algen-Biomasse. In ihrer Wachstumsphase bindet diese Algen-Biomasse das 1,8-fache an CO<sub>2</sub> ihres Eigengewichts und leistet so einen wertvollen Beitrag zum Umweltschutz.