

## Azet AnwachsDünger 100 g

für schnelles und erfolgreiches Anwachsen

**Artikelnr.:** 01237

**GTIN:** 4005240012376

### Produkteigenschaften

Organischer Dünger aus natürlichen Rohstoffen

- fördert die Einwurzelung durch höheren Phosphorgehalt
- mit natürlicher Langzeitwirkung
- angereichert mit MyccoVital® (Mykorrhiza), das die Wurzeloberfläche um ein Vielfaches vergrößert– für kräftige Wurzeln, prächtige Blüten und gestärkte Pflanzen
- enthält natürliche Mikroorganismen für ein aktives Bodenleben
- für sicheres und schnelles Anwachsen
- schnelles Anwachsen fördert die Resistenz gegenüber Witterungseinflüssen

### Wirkstoff:

Organischer NPK-Dünger 7-7-5 hergestellt unter Verwendung von tierischen Nebenprodukten, Fermentationsrückständen pflanzlicher Herkunft, pflanzlichen Stoffen und lebenden Mikroorganismen für den Haus- und Kleingarten

7,0 % Gesamtstickstoff (N)

7,0 % Gesamtphosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)

5,6 % neutral-ammoncitratlösliches Phosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)

5,0 % Gesamtkaliumoxid (K<sub>2</sub>O)

Tierische Nebenprodukte (Material der Kategorie 3 nach EU-Verordnung 1069/2009 Federmehl, Knochenmehl, Ledermehl, Haarmehl), Fermentationsrückstände aus der Arzneimittelproduktion (thermisch behandelt), pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung, Mikroorganismen (*Bacillus amyloliquefaciens*, *B. licheniformis*, *B. megaterium*, *B. pumilus*, *Rhizopagus irregularis* ehemals *Glomus intraradices*).

63,0 % organische Substanz, 3,0 % (S) Schwefel, davon 2,0 % wasserlöslicher Schwefel (S), 0,4 % Magnesium (MgO), 2,0 % (Na) Natrium

### Anwendungsgebiete:

Zur Düngung im Haus- und Kleingarten.

**Anwendungszeitraum:**

Februar-September

**Gebrauch:**

Azet AnwachsDünger bei der Pflanzung (z.B. mit NeudoHum PflanzErde) ins Erdloch einmischen. Pflanzloch sollte doppelt so groß wie der Wurzelballen sein. Nach dem Anwachsen auf entsprechenden Neudorff Spezialdünger wechseln (je nach Pflanzenart). Nach dem Einarbeiten und Pflanzen gut wässern. Pflanzloch ausheben, mit frischer Erde auffüllen, den Dünger untermischen, neue Pflanze setzen und gut wässern. Der Ballen der Pflanze sollte vor der Pflanzung bereits gut angefeuchtet werden.

Ballen bis 15 cm Durchmesser: 25 g pro Pflanze

Ballen bis 30 cm Durchmesser: 50 g pro Pflanze

Ballen über 30 cm Durchmesser: 75 bis 100 g pro Pflanze

**Weitere Hinweise:**

Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.

**Wirkungsdauer der Nährstoffe:**

3-4 Monate

**Erste-Hilfe-Maßnahmen:**

Nach Hautkontakt die verschmutzten Stellen gründlich mit Wasser abspülen. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen. Bei auftretenden Beschwerden nach Verschlucken Arzt aufsuchen.

**Entsorgung:**

Nur vollständig entleerte Verpackungen gehören in die Wertstoffsammlung.

**Lagerung:**

Trocken. Für Kinder und Haustiere unerreichbar lagern. Keine Mischung mit Futtermitteln.

**Zusatzinformation:**

Unsere Azet Dünger mit Mikroorganismen entfalten ihre optimale Wirkung in einem schwach sauren Boden von pH 5,5-7. Prüfen Sie Ihren Boden mit dem pH-Bodentest von Neudorff und kalkan Sie gegebenenfalls mit Azet VitalKalk+ oder Azet GartenKalk+ auf. Das fördert die Bodenfruchtbarkeit. Die enthaltenen Rohstoffe unterliegen strengen Qualitätskontrollen.