

## **Azet BalkonpflanzenDünger 750 g**

Natürliche Sofort- und Langzeitwirkung · Erhöhte Widerstandskraft · Farbenfrohe, prächtige Blüten · Aus natürlichen Rohstoffen

**Artikelnr.:** 01217

**GTIN:** 4005240012178

### **Produkteigenschaften:**

- BIOlogische Vollwertkost für alle Topf-, Kübel- und Balkonpflanzen
- unbedenklich für Mensch und Tier
- sofort verfügbare Inhaltstoffe zur schnellen Versorgung
- bis zu 100 Tage zuverlässige Langzeitwirkung
- speziell abgestimmtes Nährstoffverhältnis für farbenfrohe Blüten und kräftiges Wachstum
- erhöht die Widerstandsfähigkeit gegen Trockenheit, Krankheit und andere Stressfaktoren
- optimal für alle Topf-, Kübel- und Balkonpflanzen

### **Wirkstoff:**

Organischer NPK-Dünger 7-7-5 unter Verwendung von tierischen Nebenprodukten, Pilzsubstrat, pflanzlichen Stoffen und lebenden Mikroorganismen

7,0 % Gesamtstickstoff (N)

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

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

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

Ausgangsstoffe: Tierische Nebenprodukte (Material der Kategorie 3 nach Verordnung (EG) Nr. 1069/2009: Federmehl, Knochenmehl, Ledermehl), Pilzsubstrat aus der Arzneimittelproduktion (thermisch behandelt), pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung, lebende Mikroorganismen (Bacillus amyloliquefaciens, B. licheniformis, B. megaterium, B. pumilus, Rhizopagus irregularis, ehem. Glomus intraradices)

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

### **Anwendungsgebiete:**

Zur Düngung im Haus- und Kleingarten.

### **Anwendungszeitraum:**

Februar-August

### Gebrauch:

Pflanzenart	Zeitpunkt	Menge
Alle Pflanzen in Töpfen, Kübeln, Balkonkästen	Ein- bzw. Umtopfen oder Erstanwendung	1 gehäufte TL pro Liter Blumenerde aufstreuen, leicht einarbeiten und gut angießen
Bougainvillea, Chrysanthemen, Engelstropfen, Geranien, Hibiscus, Margeriten, Oleander, Orangenbäumchen, Passionsblume, Surfinien und Petunien	Nachdüngen	Jeden Monat 1 gehäufte TL pro Liter Blumenerde
Fuchsien, Pantoffelblumen, Scaevola, Thunbergien und Verbena	Nachdüngen	Alle 2 Monate 1 gehäufte TL pro Liter Blumenerde
Azaleen, Farne, Kamelien, Primeln und Stiefmütterchen	Nachdüngen	Alle 3 Monate 1 gehäufte TL pro Liter Blumenerde

Nach dem Ausbringen gut gießen. 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:

Zusätzlich mit Mykorrhiza und Mikroorganismen angereichert

Mykorrhiza geht eine Symbiose mit der Pflanzenwurzel ein und verbessert das Wurzelwachstum, erhöht die Widerstandskraft und fördert kräftigen Wuchs. Mikroorganismen wandeln Nährstoffe um und verbessern die Düngewirkung, versorgen die Pflanze bedarfsgerecht und fördern Pflanzengesundheit und Bodenfruchtbarkeit.

Weiterer Hinweis: Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.