

## **Azet Zitrus- & MediterranPflanzenDünger 750 g**

Natürliche Sofort- und Langzeitwirkung · Erhöhte Widerstandskraft · Aromatische Früchte · Zugelassen für den ökologischen Landbau

**Artikelnr.:** 01214

**GTIN:** 4005240012147

### **Produkteigenschaften:**

BIOlogische Vollwertkost für alle Zitrus- und Mediterranpflanzen

- unbedenklich für Mensch und Tier
- sofort verfügbare Inhaltstoffe zur schnellen Versorgung
- bis zu 100 Tage zuverlässige Langzeitwirkung
- mit ausgewogenem Nährstoffverhältnis für gesundes Wachstum und aromatische Früchte
- erhöht die Widerstandsfähigkeit gegen Trockenheit, Krankheit und andere Stressfaktoren
- optimal geeignet für Pflanzgefäße und Freiland

### **Wirkstoff:**

Organischer NPK-Dünger 7-3-6 unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen, tierischen Nebenprodukten und lebenden Mikroorganismen

7,0 % Gesamtstickstoff (N)

3,0 % Gesamtphosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)

2,4 % neutral-ammonicitratlösliches Phosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)

6,0 % Gesamtkaliumoxid (K<sub>2</sub>O)

Ausgangsstoffe: Pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung, tierische Nebenprodukte (Material der Kategorie 3 nach Verordnung (EG) Nr. 1069/2009: Federmehl, Knochenmehl, Ledermehl), 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), 0,3 % Magnesium (MgO), 1,5 % Natrium (Na), 63,0 % organische Substanz, chloridarm

### **Anwendungsgebiete:**

Zur Düngung im Haus- und Kleingarten.

### **Anwendungszeitraum:**

Ganzjährig

### Gebrauch:

Pflanzenart	Bei Pflanzung	Bei bestehenden Pflanzbeständen
Oleander, Oliven, Feigen und Zitrusgewächse	4-6 EL (50-75 g) pro Pflanze, je nach Größe	4-6 EL (50-75 g) pro Pflanze bei kleiner bis mittlerer Größe, 8 EL (100 g) pro Pflanze bei großen Pflanzen. Eine Düngung im Frühjahr, und einmal im Juli/August
Lavendel, Hibiskus, Bougainvillea	3-4 EL (30-50 g) pro Pflanze, je nach Größe	4 EL (50 g) pro Pflanze einmal im Frühjahr
Palmen	4-8 EL (50-100 g) pro Pflanze, je nach Größe	4-8 EL (50-100 g) pro Pflanze, je nach Größe im Frühjahr

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 Packungen 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 Düngerwirkung, versorgen die Pflanze bedarfsgerecht und fördern Pflanzengesundheit und Bodenfruchtbarkeit.

Weiterer Hinweis: Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.