## Gebrauchsanweisung



## Azet® RosenDünger

5 kg

- Natürliche Sofort- und Langzeitwirkung
- Erhöhte Widerstandskraft
- Farbenfrohe, prächtige Blüten
- Aus natürlichen Rohstoffen
- BIOlogische Vollwertkost für Rosen, Stauden und einjährige Blütenpflanzen
- unbedenklich für Mensch und Tier
- sofort verfügbare Inhaltsstoffe zur schnellen Versorgung
- bis zu 100 Tage zuverlässige Langzeitwirkung
- üppige Blütenpracht und kräftiger Wuchs
- erhöht die Widerstandsfähigkeit gegen Trockenheit, Krankheit und andere Stressfaktoren
- optimal geeignet für Freiland und Pflanzgefäße
- zusätzlich mit Mykorrhiza und Mikroorganismen angereichert

Artikelnummer 01225

GTIN Basisartikel 4005240012253

Wirkstoff/Deklaration Organischer NPK-Dünger 7-7-5 unter Verwendung von tierischen Nebenprodukten,

Pilzsubstrat, pflanzlichen Stoffen und lebenden Mikroorganismen

7,0 % Gesamtstickstoff (N)

7,0 % Gesamtphosphat (P2O5)

5,6 % neutral-ammoncitratlösliches Phosphat (P2O5)

5,0 % Gesamtkaliumoxid (K2O)

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,

Rhizophagus irregularis, ehem. Glomus intraradices)

## Nebenbestandteile:

3,0 % Schwefel (S)

2,0 % wasserlöslicher Schwefel (S)

0,4 % Magnesium (MgO) 2,0 % Natrium (Na)

60,0 % organische Substanz

Anwendung Bei Pflanzung:

25-100 g einmischen.

Rosen und Stauden: 25 g/Pflanzloch bzw. Pflanzcontainer Einjährige Blütenpflanzen: 100 g/m², auch bei Aussaat

Bestehende Pflanzenbestände:

 $12,5-25 \; g \; pro \; Pflanze \; im \; M\"{a}rz/April \; um \; die \; Pflanze \; herumstreuen \; und \; mit \; einer \; Harke \; 5-10 \; cm \; tief \; in \; die \; Pflanze \; herumstreuen \; und \; mit \; einer \; Harke \; 5-10 \; cm \; tief \; in \; die \; Pflanze \; herumstreuen \; und \; mit \; einer \; Harke \; 5-10 \; cm \; tief \; in \; die \; Pflanze \; herumstreuen \; und \; mit \; einer \; Harke \; 5-10 \; cm \; tief \; in \; die \; Pflanze \; herumstreuen \; und \; mit \; einer \; Harke \; 5-10 \; cm \; tief \; in \; die \; Pflanze \; herumstreuen \; und \; mit \; einer \; Harke \; 5-10 \; cm \; tief \; in \; die \; Pflanze \; herumstreuen \; und \; mit \; einer \; Harke \; 5-10 \; cm \; tief \; in \; die \; Pflanze \; herumstreuen \; und \; mit \; einer \; Harke \; 5-10 \; cm \; tief \; in \; die \; Pflanze \; herumstreuen \; die \; Pflanze \; herums$ 

den Boden einarbeiten

Immerblühende Rosen zusätzlich 12,5 g pro Pflanze im Juli/August

Nach der Ausbringung gut gießen.







**Verwenderkategorie** Zur Düngung im Haus- und Kleingarten.

Weitere Anwendungshinweise Zur Anwendung siehe nebenstehende Hinweise. Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen etc. nach der

Aufbringung wässern und auf sonstigen Flächen einarbeiten. Empfehlungen der amtlichen Beratung

gehen vor.

**Anwendungszeitraum** Februar-September

Wirkungsdauer der Nährstoffe 3-4 Monate

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