

# Gebrauchsanweisung



## Azet VeggieDünger

750 g

- Natürliche Sofort- und Langzeitwirkung
- Erhöhte Widerstandskraft
- Reiche Ernte
- Geeignet für den ökologischen Landbau
- **Rein pflanzliche, BIOlogische Vollwertkost** für alle Pflanzen im Haus und Garten
- **unbedenklich** für Mensch und Tier
- sofort verfügbare Inhaltsstoffe zur **schnellen Versorgung**
- bis zu 100 Tage **zuverlässige Langzeitwirkung**
- mit **ausgewogenem Nährstoffverhältnis** für **mehr Geschmack und reiche Ernte**
- **erhöht die Widerstandsfähigkeit** gegen Trockenheit, Krankheit und andere Stressfaktoren
- **optimal geeignet** für alle Pflanzgefäße und Freiland
- **zusätzlich** mit Mykorrhiza und Mikroorganismen angereichert



**Artikelnummer** 01220

**GTIN Basisartikel** 4005240012208

**Wirkstoff/Deklaration** **Organischer NPK-Dünger 5-3-6 unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen und lebenden Mikroorganismen**

- 5,0 % Gesamtstickstoff (N)
- 3,0 % Gesamtphosphat (P<sub>5</sub>O<sub>2</sub>)
- 2,4 % neutral-ammonicitratlösliches Phosphat (P<sub>5</sub>O<sub>2</sub>)
- 6,0 % Gesamtkaliumoxid (K<sub>2</sub>O)

**Ausgangsstoffe:** 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)
- 0,6 % Magnesium (MgO)
- 1,0 % Natrium (Na)
- 55,0 % organische Substanz, chloridarm

**Anwendung**

**Bei Pflanzung:**

50 -150 g/m<sup>2</sup> bei Aussaat/beim Aussetzen

**Bestehende Pflanzenbestände:**

25-150 g/m<sup>2</sup> ausstreuen und mit einer Harke 5-10 cm tief in den Boden einarbeiten.

Aufwandmengen und Anwendung je Kultur siehe Tabelle Aufwandmenge.

**Nach der Ausbringung gut gießen.**

**Weitere Anwendungshinweise**

Zur Düngung im Haus- und Kleigarten. Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.

**Aufwandmenge**

Pflanzenart	Menge	Zeitpunkt
-------------	-------	-----------

# Gebrauchsanweisung



Radieschen, Rettich, Bohnen, Erbsen, Spargel, Kopfsalat, Feldsalat, Zwiebeln, Erdbeeren, Beerensträucher, Weinreben, Obstbäume, Kräuter, Begonien, Stiefmütterchen, Hecken, Sträucher	150 g/m <sup>2</sup>	bei der Aussaat, beim Aussetzen oder im März/ April Erdbeeren; im Juli/August direkt nach der Ernte
Kartoffeln, Möhren, Lauch, Sellerie, Endivien, Chinakohl, Grünkohl, Kohlrabi, Mangold, Spinat, Petersilie, Gloxinien, Rosen, Löwenmäulchen, Rhododendren, Azaleen, Koniferen, einjährige Blütenpflanzen	100 g/m <sup>2</sup>	bei der Aussaat, beim Aussetzen oder im März/April immerblühende Rosen und Rhododendren erhalten; im Juli eine 2. Gabe von 50 g/m <sup>2</sup>
Frühkartoffeln, Kopfkohl, Rosenkohl, Blumenkohl, Brokkoli, Rote Beete, Rhabarber, Sonnenblumen, Geranien, Chrysanthemen, Dahlien	150 g/m <sup>2</sup>	bei der Aussaat, beim Aussetzen oder im März/ April
Tomate, Paprika, Gurke	50 g/m <sup>2</sup>	bei Pflanzung im Frühjahr
Tomate, Paprika, Gurke	25 g/m <sup>2</sup>	im Juli/August
Kürbis, Zucchini	50 g/m <sup>2</sup>	bei Pflanzung im Frühjahr
Kürbis, Zucchini	25 g/m <sup>2</sup>	im Juni

**Anwendungszeitraum** Februar-September

**Wirkungsdauer der Nährstoffe** 2-3 Monate

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

**Entsorgung** Die restentleerte Verpackung gehört in die Wertstoffsammlung.