

Gebrauchsanweisung



Azet Hochbeet- & Gemüse Dünger

1,75 kg

- Natürliche Sofort- und Langzeitwirkung
- Erhöhte Widerstandskraft
- Reiche Ernte
- Geeignet für den ökologischen Landbau
- Wiederverschließbar und feuchtigkeitsbeständig

- BIOlogische Vollwertkost für alle Gemüsearten und Kräuter
- unbedenklich für Mensch und Tier
-



sofort verfügbare Inhaltsstoffe zur schnellen Versorgung

- bis zu 100 Tage zuverlässige Langzeitwirkung
- liefert viel natürliches Kalium für mehr Geschmack und reiche Ernte
- erhöht die Widerstandsfähigkeit gegen Trockenheit, Krankheit und andere Stressfaktoren
- optimal geeignet für Freiland und Pflanzgefäße
- Reicht für bis zu 35 m²

Zusätzlich mit Mykorrhiza und Mikroorganismen angereichert

Mykorrhiza geht eine Symbiose mit der Pflanzenwurzel ein und

- verbessert das Wurzelwachstum
- erhöht die Widerstandskraft
- fördert Blühkraft und Ernteertrag

Mikroorganismen wandeln Nährstoffe um und

- verbessern die Düngerwirkung
- versorgen die Pflanze kontinuierlich und bedarfsgerecht
- fördern Pflanzengesundheit und Bodenfruchtbarkeit

Artikelnummer 01279

GTIN Basisartikel 4005240023808

Wirkstoff/Deklaration **Organischer NPK-Dünger 7-3-10 unter Verwendung von tierischen Nebenprodukten, pflanzlichen Stoffen und lebenden Mikroorganismen**
7,0 % Gesamtstickstoff (N) 3,0 % Gesamtphosphat (P₂O₅) 2,4 % neutral ammoniumcitratlösliches Phosphat (P₂O₅) 10,0 % Gesamtkaliumoxid (K₂O)
Ausgangsstoffe:
Tierische Nebenprodukte (Material der Kategorie 3 nach Verordnung (EG) Nr. 1069/2009: Federmehl, Knochenmehl, Ledermehl), pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung, lebende Mikroorganismen (Bacillus amyloliquefaciens, B. licheniformis, B. megaterium, B. pumilus, Rhizopagus irregularis, ehem. Glomus intraradices).
Nebenbestandteile:
5,0 % Schwefel (S) 4,0 % wasserlöslicher Schwefel (S) 0,3 % Magnesium (MgO) 2,0 % Natrium (Na) 58,0 % organische Substanz, chloridarm.

Gebrauchsanweisung



Anwendung

Zur Düngung im Haus- und Kleingarten. Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern und auf sonstigen Flächen einarbeiten.

Bei Aussaat oder Pflanzung 50 bis 100g /m² je nach Kultur auf die Erde streuen und leicht einarbeiten.

Bei Langzeitkulturen die zweite Düngung um die Pflanzen herum verteilen und leicht einarbeiten. Nach dem Ausbringen gut gießen.

Weitere Anwendungshinweise

Dosierung

Pflanzenart: Radieschen, Rettich, Bohnen, Erbsen, Kopfsalat, Feldsalat, Zwiebeln, Kräuter,

Erdbeeren Menge: 50 g/m²*Zeitpunkt: Direkt vor der Aussaat oder dem Aussetzen Erdbeeren im Juli/ August nach der Ernte.

Pflanzenart: Kartoffeln, Möhren, Lauch, Sellerie, Mangold, Spinat, Petersilie Menge: 100 g/m²*Zeitpunkt: Direkt vor der Aussaat oder dem Aussetzen.

Pflanzenart: Frühkartoffeln, Kohllarten, Rote Bete, Tomaten Paprika, Gurken, Kürbis, Zucchini Menge: 100 g/m²* 50 g /m²*Zeitpunkt: Direkt vor der Aussaat oder dem Aussetzen sowie erneut nach 4-6 Kulturwochen.

Wirkungsdauer der Nährstoffe: Bis zu 3 Monate.

Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.

Lagerung

Trocken. Für Kinder und Haustiere unerreikbaar lagern. Keine Mischung mit Futter mitteln.

Entsorgung

Die restentleerte Verpackung gehört in die Wertstoffsammlung.