

Beckmann

Hochbeet- und Gemüsedünger

Für gesundes, aromatisches Gemüse und Obst sowie schmackhafte Kräuter im Hochbeet

- Für Gemüse, Obst und Kräuter
- Natürliche Sofort- und Langzeitwirkung bis zu 3 Monaten
- Verbessert die Bodenstruktur und fördert eine langfristige Bodenfruchtbarkeit
- Frei von tierischen Bestandteilen – geeignet bei veganer Lebensweise
- Zulässig für den BIO-Anbau nach EU-Öko-Verordnung



Der Beckmann Bio Hochbeet- und Gemüsedünger enthält hochwertige pflanzliche und natürliche mineralische Rohstoffe.

Die ausgewogene Kombination der Bestandteile sichert eine sofortige bedarfsgerechte Nährstoffversorgung, die 2 bis 3 Monate lang anhält.

Die pflanzlichen Stoffe dienen dem Bodenleben als Nahrung, dadurch wird die Aktivität erhöht, Humus gebildet, die Wasserspeicherefähigkeit des Bodens erhöht und diverse andere Bodenparameter verbessert. Das aktivere Bodenleben setzt auch Stoffe frei, die positive Effekte auf die Wurzeln und die Gesamtpflanze haben. Dadurch wird die Gesundheit, Widerstandskraft und allgemein das Wachstum der Pflanze unterstützt.

Anwendung und Dosierung:

Beckmann Hochbeet- und Gemüsedünger vor der Aussaat oder dem Auspflanzen gleichmäßig ausstreuen und leicht einarbeiten. Zur Nachdüngung aufstreuen und flach einarbeiten. Einfache Dosierung dank praktischer, staubarmer Krümel.

Bei zusätzlicher Verwendung von Kompost oder Mist verwenden Sie die aufgeführten Düngermengen für die Nachdüngung.

Obst und Gemüse

- **Stark zehrende Sorten**
z. B. Kohl, Kartoffeln, Sellerie, Lauch, Tomaten, Zucchini, Rhabarber, Melone
Aussaat: ca. 150 g/m²
Nachdüngung: ca. 100 g/m²
- **Mittelstark zehrende Sorten**
z. B. Gurken, Möhren, Rettich, Kopfsalat, Spinat, Erdbeeren
Aussaat: ca. 110 g/m²
Nachdüngung: ca. 80 g/m²
- **Schwach zehrende Sorten**
z. B. Bohnen, Erbsen, Radieschen, Feldsalat
Aussaat: ca. 100 g/m²
Nachdüngung: ca. 70 g/m²

Kräuter

- **hoher Nährstoffbedarf** bei allen mehrjährigen Pflanzen
z. B. Basilikum, Petersilie, Kerbel, Liebstöckel, Majoran, Minze, Lavendel
Aussaat: ca. 150 g/m²
Nachdüngung: ca. 100 g/m²
- **mittlerer Nährstoffbedarf**
z. B. Schnittlauch, Bärlauch, Estragon, Dill
Aussaat: ca. 110 g/m²
Nachdüngung: ca. 80 g/m²
- **geringer Nährstoffbedarf**
z. B. Oregano, Majoran, Thymian, Beifuß, Bohnenkraut, Kresse
Startdüngung: ca. 100 g/m²

Die Nachdüngung kann auch in flüssiger Form mit dem Beckmann Bio-Gemüse- und Kräuterdünger erfolgen.

Produktdaten

in Anlehnung an die düngemittelrechtliche Deklaration:

Organisch-mineralischer NPK-Dünger 6+3+7

unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelindustrie und Kaliumsulfat aus der Vinasseverarbeitung.

- 6,0 % Gesamtstickstoff (N)
- 3,0 % Gesamtphosphat (P_2O_5)
- 2,5 % neutral-ammonicitratlösliches Phosphat (P_2O_5)
- 7,0 % Gesamtkaliumoxid (K_2O)

Nettomasse: **2 kg e**

Ausgangsstoffe:

84,3 % pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelindustrie (Maiskleberfutter, Nussschalenmehl, Weizengluten, Rapskuchen, Vinasse) und Kaliumsulfat aus der Vinasseverarbeitung.

Nebenbestandteile:

- 0,4 % Gesamtmagnesiumoxid (MgO)
- 4,1 % Gesamtschwefel (S)
- 3,6 % wasserlöslicher Schwefel (S)
- 1,5 % wasserlösliches Natrium (Na)
- 62,2 % organische Substanz bewertet als Glühverlust chloridarm

Anwendungshilfsmittel:

Enthält Vinasse zur Staubbildung.

Anwendungshinweise:

Zur Düngung im Haus- und Kleingarten. Detaillierte Anwendungsbeschreibung und Dosierung siehe Packungstext.

Nicht über den tatsächlichen Bedarf hinaus düngen. Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor. Zeitpunkt: Ganzjährig bei Neupflanzung oder zur Nachdüngung. Nach der Anwendung Hände und andere mit dem Dünger in Berührung gekommene Hautstellen gründlich waschen. Düngemittel können auf Kleidungsstücken und Bodenbelägen schwerlösliche Flecken hinterlassen.

Wirkungsgeschwindigkeit:

Im Verlauf der ersten Vegetationsperiode wird ein Großteil des Gesamtstickstoffgehaltes freigesetzt. Der Rest wird in den nächsten Jahren durch mikrobielle Umsetzung pflanzenverfügbar. Phosphat und Kalium können zu 100 % angerechnet werden.

Lagerungshinweise:

Kühl und trocken, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt, für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Dünger nicht ins Abwasser oder Gewässer gelangen lassen. Bei sachgemäßer Lagerung ist dieser Dünger jahrelang ohne Qualitätsminderung haltbar. Restmengen einer bestimmungsgemäßen Verwendung zuführen.

Verpackungsgrößen:

2 kg Faltschachtel - Art.-Nr. 10.333