

# Beckmann Bio

## Gemüse- und Kräuterdünger rein pflanzlich

Für den Beckmann Bio Gemüse- und Kräuterdünger werden hochwertige Rohstoffe pflanzlicher Herkunft verwendet. Dieser Volldünger ist bewährt im kontrollierten Bio-Anbau nach EU-Bio-Verordnung. Die Nährstoffmischung berücksichtigt sowohl den Düngerbedarf von Gemüsepflanzen als auch von Kräutern. Die ausgewogene Kombination der Bestandteile sichert eine bedarfsgerechte Nährstoffversorgung über mehrere Wochen.

- staubarmes, gut streufähiges Krümelgranulat
- angenehm im Geruch
- rein pflanzlich
- mit allen wichtigen Nährstoffen
- unbedenklich für Mensch und Tier
- sehr gut verträglich auch für empfindliche Kulturen



Ein gesunder, humusreicher Boden und der Beckmann Bio Gemüse- und Kräuterdünger verhelfen Ihren Kräutern und Gemüsepflanzen zu einem ertragreichen Fruchtansatz und gesundem Wachstum. Die enthaltenen Hauptnährstoffe und Spurenelemente wirken vorbeugend gegen Mangelkrankungen wie z. B. Chlorosen.

### Deklaration:

Erzeugerland: Deutschland

### **Organisch-mineralischer NPK-Dünger 5+3+8**

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

- 5,0 % Gesamtstickstoff (N)
- 3,0 % Gesamtphosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)
- 8,0 % Gesamtkaliumoxid (K<sub>2</sub>O)

Nettomasse: 1,5 kg

Inverkehrbringer: Beckmann & Brehm GmbH

### Ausgangsstoffe:

83 % pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelindustrie (Maiskleberfutter, Vinasseeextrakt, Rapskuchen, Kakao-Grus, Vinasse) und Kaliumsulfat aus der Vinasseverarbeitung

### Nebenbestandteile:

- 0,4 % Gesamtmagnesiumoxid (MgO)
- 0,1 % wasserlösliches Magnesiumoxid (MgO)
- 4,8 % wasserlöslicher Schwefel (S)
- 1,8 % wasserlösliches Natrium (Na)
- 4,8 % Basisch wirksame Bestandteile bewertet als CaO (Neutralisationswert)
- 59,5 % organische Substanz bewertet als Glühverlust

Chloridarm

Anwendungshilfsmittel:

Enthält Vinasse zur Staubbinding und Pelletbinding

Sachgerechte Anwendung:

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.

Sachgerechte Lagerung:

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.