

Beckmann

Tomatendünger

auch für Gurken, Paprika, Zucchini, Kürbis

Dieser organisch-mineralische Volldünger ist auf die speziellen Bedürfnisse von Fruchtgemüsen wie Tomaten, Gurken, Paprika, Kürbis und Zucchini abgestimmt.

- Höhere Ernteerträge aufgrund eines höheren Fruchtansatzes
- Wohlschmeckende, gesunde Früchte
- Zulässig für den Bio-Anbau

Die zeitlich dem Wachstum angepasste Freigabe der Nährstoffe sorgt für gleichmäßiges Wachstum und widerstandsfähige Pflanzen. Der erhöhte Kaliumgehalt verbessert die Festigkeit der Pflanzen und Früchte und fördert die Zuckereinlagerung. Dieser Dünger ist sowohl für Pflanzen im Topf oder Kübel als auch für das Freiland geeignet.

Anwendung:

Durchschnittlich werden ca. 2 Tomatenpflanzen pro m² gepflanzt.

Mit der Grunddüngung zur Pflanzung im März/April mit 80 - 100 g/m² versorgen Sie 2 Tomatenpflanzen für gut 6 Wochen.

Danach sollten Sie mit der flüssigen – möglichst organischen – Nachdüngung beginnen, z. B. mit dem Beckmann Gemüse- und Kräuterdünger oder eine Nachdüngung mit diesem Tomatendünger mit ca. 80 g/m² durchführen.

Tomaten benötigen einen sonnigen Standort sowie einen nährstoffreichen, humushaltigen Boden.

Gurken, Kürbis und Zucchini benötigen gleiche Düngermengen zur Pflanzung und Nachdüngung, Paprika, Auberginen und Melonen ca. 70 - 90 g/m² und eine Nachdüngung mit ca. 70 - 80 g/m².

Den Dünger aufstreuen und anschließend gut in die Erde einarbeiten. In den Tagen nach der Düngung für ausreichende Feuchtigkeit sorgen.

1 gehäufte Esslöffel entspricht ca. 20 g Dünger.

Produktdaten

in Anlehnung an die düngemittelrechtliche Deklaration:

Erzeugerland: Deutschland

Organisch-mineralischer NPK-Dünger 6+4+6,5

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

- 6,0 % Gesamtstickstoff (N)
- 1,5 % verfügbarer Stickstoff (N, CaCl₂-löslich)
- 4,0 % Gesamtphosphat (P₂O₅)
- 6,5 % wasserlösliches Kaliumoxid (K₂O)



Ausgangsstoffe:

85,5 % pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelindustrie (Maiskleberfutter, Vinasseextrakt, Rapskuchen und Vinasse), Kaliumsulfat und weicherdiges Rohphosphat

Nebenbestandteile:

- 0,5 % Gesamtmagnesiumoxid (MgO)
- 0,2 % wasserlösliches Magnesiumoxid (MgO)
- 4,8 % wasserlöslicher Schwefel (S)
- 0,7 % wasserlösliches Natrium (Na)
- 61,2 % organische Substanz bewertet als Glühverlust

Anwendungshilfsmittel:

Enthält Vinasse zur Staubbinding.

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.

Verpackungsgrößen:

1 kg Eimer - Art.-Nr. 10.385