

## Beckmann IM GARTEN Tomatendünger



Dieser organisch-mineralische Volldünger ist auf die speziellen Bedürfnisse von Fruchtgemüse 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 reiche Ernte. 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:

Wir empfehlen eine Grunddüngung mit Beckmann IM GARTEN-Tomatendünger und ab 6-8 Wochen nach der Pflanzung den Beginn mit der flüssigen Nachdüngung mit dem ebenfalls bio-zulässigen organischen Beckmann IM GARTEN-Gemüse- und Kräuterdünger.

Durchschnittlich werden ca. 2 Tomatenpflanzen pro m<sup>2</sup> gepflanzt. Mit der Grunddüngung zur Pflanzung im März/April mit 80-100 g/m<sup>2</sup> versorgen Sie 2 Tomatenpflanzen für gut 6 Wochen. Danach sollten Sie mit der flüssigen - möglichst organischen - Nachdüngung beginnen oder eine Nachdüngung mit diesem Tomatendünger mit ca. 80 g/m<sup>2</sup> 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/m<sup>2</sup> und eine Nachdüngung mit ca. 70-80 g/m<sup>2</sup>.

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

Erzeugerland: Deutschland

Organischer NPK-Dünger 6+4+6,5

6,0 % N Gesamtstickstoff

4,0 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gesamtphosphat

6,5 % K<sub>2</sub>O Gesamtkaliumoxid

3,2 % S

72,0 %

wasserlöslicher Schwefel

organische Substanz bewertet als  
Glühverlust

Dünger außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren aufbewahren. Dieser Dünger ist kühl und trocken gelagert mehrere Jahre ohne Qualitätsminderung haltbar. Dünger nicht ins Abwasser oder Gewässer gelangen lassen. Restmengen der Bestimmungsgemäßen Verwendung zuführen. Keine Mischung mit Futtermitteln.

**Verpackungseinheiten:** 1 kg Eimer für den Ganzjahresbedarf von 8-10 Tomatenpflanzen

