

---

# Biorga Tomaten und Chilidünger

## für Tomaten und Chili im Topf oder im Garten

---



Biorga Tomaten und Chili ist ein hoch wertiger, biologischer Dünger und besteht aus natürlichen Rohstoffen. Er deckt den besonderen Nährstoff bedarf von Tomaten, Chili und Peperoni ab. Die wertvollen organischen Substanzen fördern das Wachstum und die Ausbildung schmackhafter Früchte. Der zusätzliche Bodenaktivator verbessert den Boden und aktiviert das Bodenleben.

### **ANWENDUNG**

Die erste Düngergabe bei der Pflanzung im Frühling verabreichen. Zweimal nachdüngen im Abstand von ca. 8 Wochen. Pflanzen nach dem Düngen gut einwässern.

### **DOSIERUNG**

1 gehäufte Esslöffel entspricht ca. 10 g Dünger. Pflanzen in Töpfen : 50 - 70 g pro Pflanze in das Substrat einmischen. Bei kleinwüchsigen Chilis die niedrige Dosierung verwenden Im Freiland : 80 - 100 g / m<sup>2</sup> streuen und leicht einarbeiten.

### **ZU BEACHTEN**

Verwenden Sie für Tomaten und Chilis mindestens einen 10 l Topf. Wählen Sie einen möglichst sonnigen, warmen und geschützten Standort.

<b>Geeignet für</b>	Gemüse
<b>Wirkzeit</b>	6-8 Wochen
<b>Packgrößen</b>	0.4 kg
<b>Dosierung</b>	g/m <sup>2</sup>
<b>Saison</b>	Frühling, Sommer
<b>Produkt</b>	Biorga
<b>Zertifikat</b>	FiBl

- **Organischer Dünger mit Magnesium, Schwefel und Eisen**
- **4.5 % N Gesamtstickstoff**
- **4.5 % NO Organisch gebundener Stickstoff**
- **2 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gesamtphosphat**
- **3.5 % K<sub>2</sub>O wasserlösliches Kaliumoxid**
- **0.8 % Mg wasserlösliches Magnesium**
- **2 % S Schwefel**
- **0.03 % Fe Eisen**
- **74 % OS Organische Substanz pflanzlicher Herkunft**

### **Lagerung**

Trocken und in Originalverpackung für Kinder und Tiere unerschbar lagern, von Lebens- und Futtermittel fernhalten. Bei sachgemässer Lagerung (frostfrei und trocken) unbeschränkt haltbar. Restmengen gemäss Anwendungsempfehlung aufbrauchen oder in Originalverpackung der Verkaufsstelle zurückgeben.

### **Entsorgung**

Leere Packungen können mit dem Hauskehricht entsorgt werden.