



# TECHNISCHES DATENBLATT FÜR DEUTSCHLAND

## CUXIN DCM ORGANISCHER SPEZIALDÜNGER FÜR TOMATEN NPK 6-3-12

### Produkteigenschaften

- Organischer NPK-Dünger 6-3-12
- **CUXIN DCM SPEZIALDÜNGER FÜR TOMATEN** ist ein speziell entwickelter organischer Dünger für den Anbau von Tomaten.
- Stickstoff (N) für ein gutes Wachstum und eine schnelle Blattbildung.
- Phosphor (P) für kräftige Pflanzenwurzeln.
- Kalium (K) für haltbare, schmackhafte Tomaten.
- Die organischen Nährstoffe werden schrittweise durch das Mikroleben im Boden freigesetzt. Dabei wird Humus gebildet, der wichtig ist für eine bessere Einwurzelung der Pflanzen und Nährstoffspeicherung im Boden.
- Zugelassen und bewährt im kontrolliert biologischen Land- und Gartenbau (enthält nur Rohstoffe, die gemäß Anlage I der EU-Verordnung Nr. 889/2008 über den ökologischen Landbau und Änderungen zugelassen sind).
- In **MINIGRAN**<sup>®</sup>, eine optimale Granulierung für eine homogene Verteilung.

### Technische Beschreibung

Organischer NPK-Dünger 6-3-12, 6 % organisch gebundenem Stickstoff und 43 % organischer Substanz; in einem Mikrogranulat mit Maßen zwischen 800 und 2500 Mikrometer, wovon mindestens 80 % zwischen 1000 und 2000 Mikrometer liegen.

### Packung

1,5 kg Karton



Code: DE/BGO 19-11-12



## Form

Organischer NPK-Dünger in **MINIGRAN®**

= ein Mikrogranulat mit Maßen zwischen 800 und 2500 Mikrometer, wovon mindestens 80% zwischen 1000 und 2000 Mikrometer liegen.

- Jedes Granulat enthält die gleichen Nährstoffe, in den gleichen Verhältnissen.
- Kontrollierte Freisetzung der Nährstoffe durch die sorgfältige Auswahl von qualitativ hochwertigen Rohstoffen und dank des innovativen Produktionsprozesses.
- Eine bis zu 60 % bessere Düngerverteilung für eine homogene Farbe und ein ausgeglichenes Pflanzenwachstum.
- Schnellere Anfangswirkung bei gleichbleibender Langzeitwirkung.
- Mit gut aufnehmbaren organischen Phosphorquellen für eine bessere Wurzelbildung.
- Geruchsarme und praktisch staubfreie Verteilung.
- Lässt sich einfach mit allen Dosiersystemen und professionellen Düngerstreuern verteilen.

## Gebrauchsanweisung

### Anwendungsempfehlung:

Dank seiner sanften, organischen Wirkung darf dieser Dünger sogar noch kurz vor der Pflanzung verwendet werden. Den Dünger bei der Bodenvorbereitung oberflächlich einarbeiten.

### Aufwandmenge:

70 – 150 g/m<sup>2</sup> oder 50 – 80 g/Pflanze

## Extra Tipp



Bei der **Aussaat von Tomaten** verwenden Sie die **CUXIN DCM AKTIV-ERDE AUSSAAT- UND STECKLINGSERDE**. Diese Erde hat eine sehr feine Struktur und enthält eine angepasste Startdüngung für ein optimales Luft-/Wasserverhältnis, welches unentbehrlich ist für ein gutes Anfangswachstum.

Bei der **Pflanzung von Tomaten** vermischen Sie 1 Teil **CUXIN DCM AKTIV-ERDE BIO-ERDE** für Gemüse, Kräuter und Obst mit 2 Teilen Gartenerde. Dieses Bio-Substrat schafft eine luftige humusreiche Bodenstruktur für eine schnelle Einwurzelung und einen kräftigen Wuchs.



**Haben Sie Fragen? Wir beantworten sie gern.**  
[www.cuxin-dcm.de](http://www.cuxin-dcm.de)