



# TECHNISCHES DATENBLATT

FÜR DEUTSCHLAND

## CUXIN DCM SPEZIALDÜNGER FÜR ROSEN & BLUMEN NPK 7-7-10

### Produkteigenschaften

- Organischer NPK-Dünger 7-7-10
- **CUXIN DCM SPEZIALDÜNGER FÜR ROSEN & BLUMEN** garantiert durch hochwertigste organische Rohstoffe ein gesundes, kräftiges Wachstum und prächtiges, langanhaltendes Blühen Ihrer Rosen und Blumen.
- Stickstoff (N) für frischgrüne Blätter und für ein kräftiges Wachstum.
- Phosphor (P) für kräftiges und tiefes Einwurzeln.
- Kalium (K) für eine prächtige und ausdauernde Blüte.
- 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 7-7-10, 7 % organisch gebundenem Stickstoff und 50 % organischer Substanz; in einem Mikrogranulat mit Maßen zwischen 800 und 2500 Mikrometer, wovon mindestens 80 % zwischen 1000 und 2000 Mikrometer liegen.

### Packung

3,5 kg und 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

#### Vor dem Pflanzen

1. Kurz vor dem Pflanzen den Spezialdünger für Rosen & Blumen leicht einarbeiten. 2. Führt nicht zu Verbrennungen. 3. Bei trockenem Wetter wässern.

#### Bei bestehender Bepflanzung

1. Im Frühjahr zwischen die Pflanzen streuen. 2. Eventuell leicht einarbeiten.

### Aufwandmenge

#### ROSEN

Vor dem Pflanzen: 150 – 200 g/m<sup>2</sup>

Jedes Frühjahr: 150 – 250 g/m<sup>2</sup>

#### SCHNITTBLUMEN, FREILANDPFLANZEN UND BLUMENBEETE

Vor dem Pflanzen: 100 – 150 g/m<sup>2</sup>

Erhaltungs- / Pflegedüngung: 150 – 200 g/m<sup>2</sup>

#### ZWIEBELKULTUREN

Vor dem Pflanzen im Herbst: 100 g/m<sup>2</sup>

#### BLUMENKÄSTEN UND PFLANZSCHALEN

Je Liter Pflanzboden: Vor dem Pflanzen: 5 – 8 g/l - Alle 3 Monate: 5 g/l

#### ZIMMERPFLANZEN

Je Liter Pflanzboden: Vor dem Pflanzen: 3 – 5 g/l - Alle 3 Monate: 2 – 5 g/l

#### BLUMEN UND ZIERSTRÄUCHER

Vor dem Pflanzen: 150 – 200 g/m<sup>2</sup>

Pflegedüngung: 150 – 200 g/m<sup>2</sup>

### Extra Tipp

Pflanzen Sie Rosen im späten Herbst oder im zeitigen Frühjahr (Rosen aus Containertöpfen ganzjährig) mit **CUXIN DCM AKTIV-ERDE ROSENERDE**. Vermischen Sie dazu 1 Teil ausgehobene Erde mit 1 Teil AKTIV-ERDE ROSENERDE. Diese Pflanzenerde enthält Dünger, der es Ihren Pflanzen ermöglicht, 3 Monate lang gleichmäßig zu wachsen und schön zu blühen.

Danach empfehlen wir Ihnen, Ihre Rosen wöchentlich mit **CUXIN DCM FLÜSSIGDÜNGER ROSEN** zu düngen.



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