

CUXIN DCM RASEN-NATURDÜNGER

NPK 7-3-10 + Bacillus sp.

Produkteigenschaften

- ausgewogener, 100 % organischer Dünger mit Langzeitwirkung für einen dichten, grünen Rasen, der Moos und Unkraut verdrängt
- enthält lebende Mikroorganismen, die das Bodenleben fördern und beim Einsatz von Mährobotern die Umsetzung der Mähreste beschleunigen
- unbedenklich für Mensch und Tier
- enthält eine große Vielfalt natürlicher Rohstoffe, die schrittweise, je nach den Bedürfnissen der Pflanze, durch das Mikroleben im Boden über einen Zeitraum von bis zu 100 Tagen freigesetzt werden
 - für Spiel-, Sport- und Zierrasen
 - als Pflegedüngung, um einen dichten, grünen Rasen zu erhalten
 - als Düngung bei der Rasenaussaat oder dem Verlegen von Rollrasen
 - ideal für Rasenflächen, die mit einem Mähroboter gemäht werden
- 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**[®], eine optimale Granulierung für eine homogene Verteilung

Technische Beschreibung

Organischer NPK-Dünger 7-3-10, 7 % organisch gebundener Stickstoff und 54 % organische Substanz; in einem Mikrogranulat mit Maßen zwischen 800 und 2500 Mikrometer, wovon mindestens 80 % zwischen 1000 und 2000 Mikrometer liegen.

Packung

20 kg und 10,5 kg Sack
3 kg Streuschachtel



Code: DE/BGO 31-10-18



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

Aufwandmenge: 40 - 60 g/m²

CUXIN DCM RASEN-NATURDÜNGER:

Dünger gleichmäßig, in Längs- und Querrichtung ausbringen, bei trockenem Wetter wässern, um die Wirkung zu beschleunigen.

Rasenpflege: 40 - 60 g/m²

Rasenanlage:

1. 60 - 80 g Dünger/m² in die obere Bodenschicht einarbeiten
2. Rasensamen austreuen oder Rollrasen verlegen
3. gut andrücken und ausreichend wässern

Verwenden Sie die höchste Aufwandmenge auf leichten Sandböden und Sport- und Spielrasen und die geringste Aufwandmenge auf schweren Tonböden sowie Zierrasen.

Haben Sie Fragen? Wir beantworten sie gern.
www.cuxin-dcm.de