



TECHNISCHES DATENBLATT

FÜR DEUTSCHLAND

CUXIN DCM RASENDÜNGER SPEZIAL (GRANULAT) NPK 12-4-4 + 2 MgO + 1 Fe

Produkteigenschaften

- Organisch-mineralischer NPK-Dünger mit Magnesium und Eisen 12-4-4 + 2 MgO + 1 Fe.
- Enthält Eisensulfat und Eisen natürlich anwesend.
- Hergestellt auf Basis hochwertigster organischer Rohstoffe. Darüber hinaus enthält Rasendünger Spezial mineralische Stickstoffkomponenten, die den Rasen mit sofort pflanzenverfügbarem Stickstoff versorgen.
- Mit Kalium (4 % K₂O) für einen trockenresistenteren, frostsichereren und trittfesteren Rasen.
- Lange und homogene Wirkung für gleichmäßiges Wachstum.
- Mit Magnesium (2 % MgO) und Eisen für einen tiefgrünen Rasen.
- 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.
- Feines Granulat für eine homogene Verteilung.

Technische Beschreibung

Organisch-mineralischer NPK-Dünger mit Magnesium und Eisen 12-4-4 + 2 MgO + 1 % Fe, mit 1 % Ammoniumstickstoff, 7 % Carbamidstickstoff, 4 % organisch gebundenem Stickstoff, mit 52 % organischer Substanz; in einem Granulat 0,2 bis 4,5 mm.

Verpackung

25 kg Sack – 36 Säcke/Europalette (=900 kg)



Code: DE/Lja 17-03-2014



Gebrauchsanweisung

Die genaue Aufwandmenge hängt von den Bedürfnissen der Kultur, dem Anwendungszeitpunkt, den Bodenreserven und der Beregnungsintensität ab.

Neuanlage: Erstdüngung 100 g/m² nach Beendigung der Saatbeetbereitung gleichmäßig ausbringen, flach einarbeiten und wässern.

Nachdüngung: 40 g/m² einen Tag nach dem 2. oder 3. Schnitt.

Erhaltungs- und Pflegedüngung: 40 - 60 g/m², zweimal pro Jahr, ab Ende Februar bis Ende Oktober.

Regenerationsdüngung nach dem Vertikutieren: 70 g/m² ab Ende Februar.

Vorratsdüngung (Herbst): CUXIN DCM RASENDÜNGER HERBST: 50 - 70 g/m² nach dem letzten Schnitt.

CUXIN DCM RASENDÜNGER SPEZIAL sollte gleichmäßig über den Rasen ausgestreut werden. Bei trockenem Wetter steigert eine Bewässerung seine Wirkung.

Extra Tipp

Die Verwendung von **CUXIN DCM BODENAKTIVATOR** mit Eisen und Magnesium unterstützt die Grünfärbung von Rasen auf kalkhaltigen Böden. CUXIN DCM BODENAKTIVATOR stellt nachhaltig den Boden pH-Wert auf ein optimales Niveau ein. Gerade bei kalkhaltigen Böden wird so der Bodenzustand dauerhaft für ein gesundes und kräftiges Pflanzenwachstum verbessert.

Für einen moosfreien Rasen ist der Boden pH-Wert (Kalkzustand) sehr wichtig. Er sollte bei einem pH-Wert von ca. 6 liegen. **CUXIN DCM GRÜN-KALK** ist ein sofort löslicher, praktisch staubfrei auszubringender kohlenaurer Spezialkalk mit viel Magnesium. So werden die Widerstandskräfte der Rasengräser erhöht und der Boden pH-Wert optimal eingestellt.

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