



## DCM START NPK 18-4-3 + 2 MgO

### Produkteigenschaften

---

- Stickstoffbetonter organisch-mineralischer NPK-Dünger 18-4-3 + 2 MgO, der speziell für den Einsatz auf Sportrasenflächen, Golfplätzen, Profirasen und im öffentlichen Grün entwickelt worden ist.
- Hervorragend geeignet für einen schnellen Wachstumsstart im Frühjahr. Sorgt für einen starken Wachstumseffekt des Rasens, der sich bei der Nachsaat schnell schließt dank:
  - des hohen Stickstoffgehaltes (18 % N).
  - der spezifischen Zusammensetzung, aufgrund von sowohl schnellwirkenden, als auch organischen Nährstoffen mit Langzeitwirkung.
- Extra Magnesium (2 % MgO) für eine tiefgrüne Grasfarbe.
- Organisch gebundene Nährstoffe :
  - werden über einen Zeitraum von 75 bis 100 Tagen schrittweise durch das Mikroleben im Boden freigesetzt, je nach den Bedürfnissen des Rasen.
  - für kontinuierliches Wachstum ohne Wachstumsspitzen und weniger Auswaschungsverlusten.
- In **MINIGRAN**<sup>®</sup>, eine optimale Granulierung für eine homogene Verteilung.

### Technische Beschreibung

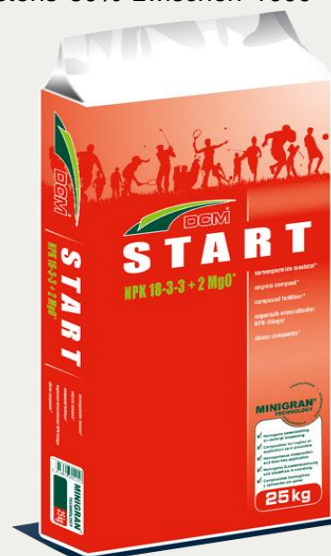
---

Organisch-mineralischer NPK-Dünger mit Magnesium 18-4-3 + 2 MgO, mit 4 % Ammoniumstickstoff, 9 % Carbamidstickstoff, 5 % organisch gebundenem Stickstoff, 14% Schwefeltrioxid (SO<sub>3</sub>) wasserlöslich; in einem Mikrogranulat mit Maßen zwischen 800 und 2500 Mikrometer, wovon mindestens 80% zwischen 1000 und 2000 Mikrometer liegen.

### Packung

---

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



Code: DE-DE/KVE 17-08-11



## Form

---

Organisch-mineralischer 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.
- √ Wird nicht beim Mähen aufgenommen und garantiert deshalb eine höhere Effizienz der durchgeführten Düngung.
- √ 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

---

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

### SPORTRASENFLÄCHEN

- Nach dem Aufkeimen für eine schnelle Einwurzelung und Blattentwicklung .....300 - 400 kg/ha
- Für einen schnellen Wachstumsstart im Frühjahr .....300 - 500 kg/ha
- Nach dem jährlichem Unterhalt (z.B. Durchsaat) für eine schnelle Regeneration .....200 - 300 kg/ha

### GOLFPLÄTZE

- Frühjahr / aktive Wachstumsperiode / bei der Nachsaat .....300 - 500 kg/ha

### RASEN

- Frühjahr / aktive Wachstumsperiode / nach der Regeneration .....300 - 500 kg/ha

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