

---

# Manna Bio Rasendünger

## Langzeitnahrung mit natürlichen Rohstoffen

---



Natürliche Rasen-Vollnahrung. Der ideale Unterhaltsdünger für den Rasen. Enthält natürliche Inhaltsstoffe. Das staubfreie Sphero-Granulat ist sehr gut streufähig. Erste Düngung im zeitigen Frühjahr, gefolgt von 2 - 3 Folgedüngungen. Ausgewogenes Nährstoffverhältnis für die optimale Ernährung der Rasengräser.

### ANWENDUNG

Nach dem Mähen auf den trockenen Rasen ausbringen. Die Anfangswirkung wird durch anschliessendes Beregnen verbessert. Aktivierung träger Rasenflächen. Aerifizieren und danach mit Manna Bio Rasendünger düngen.

### DOSIERUNG

- März/April 50 - 80 g/m<sup>2</sup>
- Mai/Juni 50 - 80 g/m<sup>2</sup>
- August 50 - 80 g/m<sup>2</sup>

### ZU BEACHTEN

Neben der konventionellen Düngung können Rasen auch auf biologische Weise gedüngt werden. Der hohe Anteil organischer Substanz tierischer und pflanzlicher Herkunft fördert die Boden-Mikroorganismen. Diese schaffen eine stabile Bodenstruktur und somit einen gut durchlüfteten Boden. Der Boden kann Wasser und Nährstoffe optimal speichern.

<b>Geeignet für</b>	Golfrasen, Parkrasen, Sportrasen, Zierrasen
<b>Wirkzeit</b>	2-3 Monate
<b>Packgrößen</b>	5 kg 10.5 kg 15 kg
<b>Dosierung</b>	65 g/m <sup>2</sup>
<b>Saison</b>	Februar, März, April, Mai, Juni, Juli, August, September
<b>Produkt</b>	Manna Bio

- **10 % NO Organisch gebundener Stickstoff**
- **2 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gesamtphosphat**
- **4 % K<sub>2</sub>O Wasserlösliches Kaliumoxid**
- **60 % OS Organische Substanz pflanzlicher und tierischer Herkunft**
- **100 % des Stickstoffs als Langzeitstickstoff (NO)**

### **Lagerung**

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

### **Entsorgung**

Leere Packungen können in der Gelben Tonne entsorgt werden.

