

---

# Hauert Bio Biorganic Saat

## Organischer Ansaat- und Rollrasendünger

---



Rasendünger aus natürlichen Rohstoffen für die Neu- und Nachsaat von Rasenflächen. Der Volldünger sorgt für ein Anwachsen und fördert die Bildung einer dichten Grasnarbe. Die noch jungen Rasenpflanzen werden optimal mit Nährstoffen versorgt. Der hohe Phosphor Anteil fördert das Wurzelwachstum. Auch geeignet für die Düngung von Rollrasen. Förderung einer starken Grünfärbung durch Magnesium. Kann auch zum P-Ausgleich in bestehenden Rasenflächen eingesetzt werden. Einfaches streuen, dank Sphero Granulat.

### ANWENDUNG

Vor der Saat ausstreuen und einarbeiten. Beim Rollrasen vor dem Verlegen leicht in die Planie einarbeiten. Nach ca. 6-8 Wochen erfolgt die Nachdüngung mit Biorganic Total zur Aufrechterhaltung einer stabilen, belastungsfähigen Grasnarbe.

### DOSIERUNG

60-80 g/m<sup>2</sup> als Saatedünger.

### ZU BEACHTEN

Biorganic Saat 100% biologischen Rohstoffen tierischer und pflanzlicher Herkunft und ist durch die FiBL für den biologischen Landbau zugelassen.

<b>Geeignet für</b>	Golfrasen, Parkrasen, Sportrasen, Zierrasen
<b>Kultur/Pflanze</b>	Rasen
<b>Packgrößen</b>	20 kg
<b>Dosierung</b>	70 g/m <sup>2</sup>
<b>Düngetyp / PSM Kategorie</b>	organisch
<b>Eigenschaften / Zusammensetzung</b>	Korngröße: 1.5-3 mm, organisch
<b>Zertifikat</b>	FiBL, Gelistet in der Betriebsmittelliste
<b>Tätigkeitsbereich</b>	Rasenpflege

- **7 % NO Org. geb. Stickstoff**
- **7 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gesamtphosphat**
- **4 % K<sub>2</sub>O Gesamtkaliumoxid**
  - 1 % Mg Gesamtmagnesiumoxid
- **64 % OS Organische Substanz pflanzlicher und tierischer Herkunft**

#### **Lagerung**

Kühl, frostfrei und trocken lagern. Produkt nicht einnehmen und von Kindern und Tieren fernhalten. Trocken und in verschlossenen Gebinden lagern. Unbeschränkt haltbar.

#### **Entsorgung**

Leere Packungen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.

