

---

# Manna Bio Hornmehl

## Hornmehl, natürlicher Stickstoffdünger

---



Manna Bio Hornmehl - der natürliche Stickstoffdünger zur biologischen Düngung von Obst, Gemüse und Zierpflanzen ist gedämpft und deshalb rasch wirksam. Langzeitwirkung und Bodenverbesserung Manna Bio Hornmehl wirkt rasch und mild zugleich und ist deshalb besonders zur biologischen Startdüngung im Frühjahr geeignet. Manna Bio Hornmehl wirkt humusbildend und sorgt so auf natürliche Weise für gesundes Pflanzenwachstum.

### ANWENDUNG

Manna Bio Hornmehl eignet sich sowohl zur Grunddüngung als auch als Ergänzungsdünger.

### DOSIERUNG

Im zeitigen Frühjahr werden 50 – 80 g Manna Bio Hornmehl je m<sup>2</sup> gestreut. Eine zweite Gabe im Juni/Juli, mit nochmals 50 – 80 g pro m<sup>2</sup>, wird bei nährstoffbedürftigen Pflanzen empfohlen.

### ZU BEACHTEN

Eine Handvoll Manna Bio Hornmehl entspricht 30 – 40 g.

<b>Geeignet für</b>	Blumenbeete, Garten, Gehölze, Gemüse, Rabatten
<b>Kultur/Pflanze</b>	Beeren, Bäume, Gemüse, Hecken, Obst, Sommerflor, Stauden, Sträucher Zierpflanzen
<b>Packgrößen</b>	25 kg
<b>Dosierung</b>	80 g/m <sup>2</sup>
<b>Saison</b>	Februar, März, April, Mai, Juni, Juli, August, September
<b>Düngetyp / PSM Kategorie</b>	organisch
<b>Eigenschaften / Zusammensetzung</b>	organisch
<b>Tätigkeitsbereich</b>	Landschaftsgartenbau

- **NPK 14+0+0**
- **14 % N Gesamtstickstoff**
  - 14 % NO Org. geb. Stickstoff
- **65 % OS Organische Substanz**
- **100 % N Ant. Langzeitstickstoff**

### **Lagerung**

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

### **Entsorgung**

Leere Packungen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.

