
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 m² gestreut. Eine zweite Gabe im Juni/Juli, mit nochmals 50 – 80 g pro m², wird bei nährstoffbedürftigen Pflanzen empfohlen.

ZU BEACHTEN

Eine Handvoll Manna Bio Hornmehl entspricht 30 – 40 g.

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

