
Manna Bio Garten und Gemüsedünger



Natürliche Langzeitnahrung für Gartenpflanzen und Gemüse

Manna Bio Gartendünger ist die ideale Ergänzung zur Grunddüngung mit Kompost oder Mist. Er ist reich an schnell pflanzenverfügbaren Nährstoffen, welche in Kompost und Mist, im Verhältnis zum Pflanzenbedarf, zu wenig enthalten sind. Manna Bio Gartendünger ist kalkfrei und wirkt physiologisch leicht sauer, damit die im Boden vorhandenen Spurenelemente pflanzenverfügbar bleiben.

ANWENDUNG

Manna Bio Gartendünger wird vor der Aussaat oder dem Auspflanzen gleichmäßig ausgestreut und leicht eingearbeitet. Bei Kompost- oder Mistverwendung müssen die nachstehend aufgeführten Düngermengen halbiert werden. Zur Nachdüngung ebenfalls die Hälfte der aufgeführten Düngermengen anwenden.

DOSIERUNG

- Früh- oder Treibbeet: 25 - 50 g/m²
- Gemüse mit hohem Nährstoffbedarf wie z.B. Kohlgewächse, Lauch, Sellerie (auf 2 Düngungen aufteilen): 160 - 200 g/m²
- Gemüse mit mittlerem Nährstoffbedarf wie z.B. Endivien, Fenchel, Gurken, Tomaten, Zwiebeln, Kartoffeln, Rote Beete (Randen): 110 - 130 g/m²
- Gemüse mit niedrigem Nährstoffbedarf wie z.B. Radieschen, Bohnen, Erbsen, Spinat, Kopfsalat, Feldsalat (Nüsslissalat): 50 - 80 g/m²
- Frühlings- und Sommerblumen: 80 - 110 g/m²
- Stauden (im März/April): 110 - 130 g/m²
- Sträucher und Heckenpflanzen (im Frühling): 80 - 110 g/m²

ZU BEACHTEN

Eine Handvoll Dünger entspricht 30 - 40 g.

Geeignet für	Balkon, Blumenbeete, Garten, Gehölze, Gemüse, Kübel, Rabatten	
Wirkzeit	2-3 Monate	
Packgrößen	1 kg	10 m ²
	5 kg	50 m ²
	15 kg	150 m ²
Dosierung	100 g/m ²	
Saison	Frühling, Sommer	
Produkt	Manna Bio	

Organisch-mineralischer NK-Dünger mit Magnesium

6 % N Gesamtstickstoff

3 % K₂O Wasserlösliches Kali

0.7 % Mg Wasserlösliches Magnesium

65 % Organische Substanz pflanzlicher SO Herkunft



Lagerung

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

Entsorgung

Leere Packungen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.