

Manna Bio Hochbeetdünger

Natürliche Nahrung für Gemüse und Kräuter

seit 1663
Hauert
manna®

Manna Bio Hochbeetdünger ist der ideale Dünger für Gemüse und Kräuter im Hochbeet. Der rein natürliche Dünger versorgt die Pflanzen langanhaltend mit Nährstoffen. Zusätzlich wird die Bodenaktivität gefördert und trägt zur Gesunderhaltung der Pflanzen bei. Der Dünger wirkt leicht sauer, damit auch die Spurenelemente für die Pflanze verfügbar bleiben.

Anwendung:

Manna Bio Hochbeetdünger vor der Pflanzung oder Aussaat gleichmäßig ausstreuen und leicht einarbeiten. Bei Kompostanwendung müssen die nachstehenden Aufwandmengen halbiert werden. Zur Nachdüngung ebenfalls nur die halbe Düngermenge anwenden.

Gemüse mit mittlerem Nährstoffbedarf:

Spinat, Kopfsalat, Endivien, Kräuter wie Schnittlauch, Basilikum, Petersilie.
100 g pro m² auf 2 Düngungen aufteilen.

Gemüse mit niedrigem Nährstoffbedarf:

Erbsen, Zwiebel, Radieschen, Feldsalat 80 g pro m² auf 2 Düngungen aufteilen.

Eine Hand voll Dünger entspricht 30–40 g.

Organischer NK-Dünger 6+0+3 unter Verwendung von Pflanzlichen Stoffen aus der Lebens- Genuss- und Futtermittelherstellung. Zur Düngung im Haus- und Kleingarten.

6,0 % N Gesamtstickstoff
3,0 % K₂O Gesamtkaliumoxid

Hauert MANNA Düngerwerke GmbH
Hahnenbalz 35 | D-90411 Nürnberg
www.hauert.de | www.manna.de | kontakt@hauert.com

Ausgangsstoffe:

Pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung (Maisprotein, Malzkeime, Rapskuchenmehl, Vinsasse).

Nebenbestandteile:

2,6 % S Gesamtschwefel
2,1 % MgO Gesamtmagnesiumoxid
68 % organische Substanz

Lagerung:

Kühl, frostfrei und trocken lagern. Produkt nicht einnehmen und von Kindern und Tieren fernhalten. Unbeschränkt haltbar. Eine Lagerung muss so erfolgen, dass es nicht zu Abtragungen in Oberflächengewässer oder in das Grundwasser kommen kann.

Anwendungshinweise:

siehe Verpackung. Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor. Der Stickstoff liegt zum Teil in organischer Bindung vor und wird erst nach mikrobieller Umsetzung pflanzenverfügbar. Kalium und Phosphat sind in der Fruchtfolge voll anzurechnen.



HAUERT MANNA DÜNGERWERKE GMBH – HAHNENBALZ 35 – D – 90411 NÜRNBERG
WEITERE INFO: Tel: +49 0911 941 18 18 0 / Email: kontakt@hauert.com