
Manna Blumenlangzeitdünger

Für Balkonpflanzen und Sommerflor



Manna Blumenlangzeitdünger, der Langzeitdünger von Manna, eignet sich für Balkonpflanzen, Kübelpflanzen und Blumenbeete. Die Umhüllung gibt die Nährstoffe drei Monate lang bedarfsgerecht ab.

ANWENDUNG

Manna Blumenlangzeitdünger im April/Mai um die Pflanzen streuen, leicht mit Erde abdecken - und die Pflanzen sind für drei Monate optimal versorgt. Ab Juli/August mit der halben Menge Manna Blumenlangzeitdünger wiederholen oder mit Hauer Flüssigdünger die Blüte nachdüngen.

DOSIERUNG

Balkonkistchen: nach dem Bepflanzen 10 g pro Pflanze aufstreuen Topfpflanzen:

- Topfdurchmesser unter 9 cm: 2 - 3 g
- Topfdurchmesser 10 - 15 cm: 5 g
- Topfdurchmesser 16 - 20 cm: 10 g
- Topfdurchmesser 21 - 30 cm: 15 g Kübelpflanzen: 20 - 30 g aufstreuen. Blumenbeete /Grabbeplantungen: 1 - 2 Handvoll (50 - 70 g) pro m² aufstreuen

ZU BEACHTEN

1 Messlöffel = 5 g

Geeignet für Balkon, Blumenbeete, Garten, Kübel, Rabatten

Wirkzeit eine Saison lang

Packgrößen 1 kg

Dosierung 36 g/m²

Saison Frühling, Sommer

Produkt Manna

- **NPK (Mg)-Dünger 18-8-10 (+2) mit Spurennährstoff, umhüllt**
- **18 % N Gesamtstickstoff**
 - 7,5 % NS Nitratstickstoff
 - 9,2 % NA Ammoniumstickstoff
 - 1,3 % NU Carbamidstickstoff
- **8 % P₂O₅ Gesamtphosphat**
 - 6 % P₂O₅ Wasserlösliches Phosphat
- **10 % K₂O Wasserlösliches Kalium**
 - 2 % MgO Magnesium
 - 0,015 % B Bor
 - 0,01 % Cu Kupfer (als Chelat von EDTA)
 - 0,2 % Fe Eisen (als Chelat von EDTA)
 - 0,1 % Mn Mangan (als Chelat von EDTA)
 - 0,005 % Mo Molybdän
 - 0,01 % Zn Zink
- **Chlorarm**
- **100 % des Stickstoffs als Langzeitstickstoff (N umhüllt)**



Lagerung

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

Entsorgung

Leere Packungen können in der Gelben Tonne entsorgt werden.