

---

# Hauert Blumentardit

## Langzeitversorgung für Sommerflor

---



Blumen-Tardit, der Langzeitdünger von Hauert, eignet sich für Balkonpflanzen, Kübelpflanzen und Blumenbeete. Die Umhüllung gibt die Nährstoffe drei Monate lang bedarfsgerecht ab.

### ANWENDUNG

Blumen-Tardit 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 Blumen-Tardit wiederholen oder mit Hauert Flüssigdünger 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 m<sup>2</sup> aufstreuen

### ZU BEACHTEN

1 Messlöffel = 5 g

<b>Geeignet für</b>	Balkon, Blumenbeete, Garten, Kübel, Rabatten
<b>Wirkzeit</b>	eine Saison lang
<b>Packgrößen</b>	0.4 kg
<b>Dosierung</b>	36 g/m <sup>2</sup>
<b>Saison</b>	Frühling, Sommer
<b>Produkt</b>	Tardit

- **NPK (Mg)-Dünger 16-8-14 (+1,2) mit Spurennährstoff, umhüllt**
- **16 % N Gesamtstickstoff**
  - 3 % NS Nitratstickstoff
  - 5 % NA Ammoniumstickstoff
  - 8 % NU Carbamidstickstoff
- **8 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> (PS)Wasserlösliches Phosphat**
- **14 % K<sub>2</sub>O Wasserlösliches Kaliumoxid**
- **1,2 % Mg Wasserlösliches 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**
- **90 % des Stickstoffs als Langzeitstickstoff (N umhüllt)**



### Lagerung

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

### Entsorgung

Leere Packungen können mit dem Hauskehricht entsorgt werden.