

---

# Hauertkugeln für Balkonpflanzen

## Einmal Düngen - eine Saison lang Freude

---



Hauertkugeln ernähren Ihre Balkonpflanzen bedarfsgerecht während der ganzen Saison mit allen nötigen Nährstoffen, ohne Nachdüngung. Das spezielle Langzeit-Nährstoffdepot wirkt gleichmässig, effektiv und langanhaltend: Indem Wasser durch die Aussenmembran in die Kugel dringt, werden infolge des Überdrucks hochwertige Nährstoffe und ein hochaktiver Mix von Spurenelementen frei- und nach und nach an die Pflanze abgegeben.

### ANWENDUNG

Beim Bepflanzen von Balkonkistchen und Töpfen:

- Etwas Erde ins Pflanzgefäss geben.
- Pro Pflanze 3 - 4 Kugeln stecken.
- Pflanze setzen.
- Mit Erde auffüllen und nur noch giessen. Eingetopfte Pflanzen: Mit Setzholz in der Nähe des Wurzelbereichs Löcher bohren und Hauertkugeln in die Löcher stecken. Mit Erde zudecken und nur noch giessen.

### DOSIERUNG

- Balkonpflanzen: Geranien 3 - 4 Kugeln, Surfinien 4, Begonien 2, Impatiens 2, Fuchsien 2.
- Zimmerpflanzen: Nach Grösse der Töpfe Ø 10 - 20 cm 1 - 2 Kugeln Ø 21 - 30 cm 3 Kugeln Ø 31 - 50 cm 4 - 5 Kugeln

### ZU BEACHTEN

Je grösser die Pflanze ist, desto mehr Nährstoffe müssen der Pflanze zu Verfügung stehen. Bei grösseren Gefässen oder Pflanzen Anwendungsmenge erhöhen.

<b>Geeignet für</b>	Balkon, Blumenbeete, Rabatten
<b>Wirkzeit</b>	eine Saison lang
<b>Packgrössen</b>	0.45 kg
<b>Dosierung</b>	4 pieces_per_plant
<b>Saison</b>	Frühling, Sommer
<b>Produkt</b>	Hauertkugeln

- **NPK (+Mg)-Dünger 16+7,5+9 (+1) mit Spurennährstoff, umhüllt**
- **16 % N Gesamtstickstoff**
  - 7,5 % NS Nitratstickstoff
  - 6,5 % NA Ammoniumstickstoff
  - 2 % NU Carbamidstickstoff
- **7,5 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gesamtphosphat**
- **9 % K<sub>2</sub>O Wasserlösliches Kaliumoxid**
- **1 % Mg Wasserlösliches Magnesium**
  - 0,01 % B Wasserlösliches Bor
  - 0,03 % Cu Wasserlösliches Kupfer
  - 0,2 % Fe Eisen (0,07 % als Chelat von EDTA)
  - 0,025 % Mn Wasserlösliches Mangan
  - 0,01 % Mo Wasserlösliches Molybdän
  - 0,007 % Zn Wasserlösliches Zink



### Lagerung

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

### Entsorgung

Leere Packungen können mit dem Hauskehricht entsorgt werden.