

---

# Hauert Hortobalance Top

## Aufstreu­dünger mit unterschiedlichen Wirkmechanismus für maximale Sicherheit

---



Granulierter Aufstreu­dünger mit Langzeitwirkung zum Nachdüngen von Containerkulturen. HortoBalance® Top verbindet sich nach dem Aufstreuen mit dem Substrat. Egal ob der Container kippt oder ob er verladen wird, HortoBalance® Top bleibt auf dem Substrat kleben!

### ANWENDUNG

Nachdüngung von Containerpflanzen: HortoBalance® Top zwischen Container­rand und Stamm auf Substrat streuen. Idealer Zeitpunkt: März bis Mai.

### DOSIERUNG

- Empfindliche Kulturen: 2,5 g/Liter Substrat
- Verträgliche Kulturen: 3 g/Liter Substrat
- Bedürftige Kulturen: 3,5 g/Liter Substrat

### ZU BEACHTEN

Effizient kann die Düngung mit dem Dosierdispenser «Fertil» erfolgen. Anwendungsbeschränkungen Empfohlene Dosierung nicht überschreiten. Bei empfindlichen Arten und Sorten vorgängig Anwendungstest durchführen (Gefahr von Verbrennungen).

<b>Geeignet für</b>	Aufstreu, Bevorratung
<b>Kultur/Pflanze</b>	Beeren, Bäume, Kübel, Obst, Rhododendron, Stauden, Sträucher, Zierpflanzen
<b>Packgrößen</b>	25 kg
<b>Dosierung</b>	3 g/l
<b>Saison</b>	Februar, März, April, Mai, Juni
<b>Düngetyp / PSM Kategorie</b>	mineralisch
<b>Eigenschaften / Zusammensetzung</b>	Chlorarm, Spurenelemente, Spurenelemente in Chelatform, mineralisch
<b>Tätigkeitsbereich</b>	Baumschule, Zierpflanzenbau

- **NPK (+Mg)-Dünger 17,5+7,5+11,5 (+1,6) mit Methylenharnstoff und Spurennährstoff, umhüllt**
- **17,5 % N Gesamtstickstoff**
  - 4 % NS Nitratstickstoff
  - 6,5 % NA Ammoniumstickstoff
  - 7 % NRf Methylenharnstoff-N
- **7,5 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gesamtphosphat**
  - 6,2 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> (PS) Wasserlösliches Phosphat
- **11,5 % K<sub>2</sub>O Wasserlösliches Kaliumoxid**
- **1,6 % Mg Wasserlösliches Magnesium**
  - 0,015 % B Bor
  - 0,015 % Cu Kupfer
  - 0,3 % Fe Eisen (0,07 % als Chelat von EDTA)
  - 0,05 % Mn Mangan
  - 0,007 % Mo Molybdän
  - 0,006 % Zn Zink
- **Chlorarm**
- **Kalkfrei**
- **88 % des Stickstoffs als Langzeitstickstoff (N umhüllt, NRf)**

### Lagerung

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

### Entsorgung

Leere Packungen können mit dem Hauskehricht entsorgt werden.

