

---

# Cornufera Standard

## Unterhaltungsdünger mit hohem Langzeitstickstoff Anteil

---



Unterhaltungsdünger mit Langzeitwirkung für stark strapazierte Rasenflächen und Zierrasen. 50 % des Stickstoffs als Langzeitstickstoff. Rasenvolldünger mit umhülltem Harnstoff und langsam wirkenden Harnstoffverbindungen zur Langzeitversorgung sowie rasch wirkendem Ammoniumstickstoff. Enthält ausgeglichene Anteile an schnell und anhaltend wirkenden Stickstoffformen. Unterhaltungsdünger für dichte und strapazierfähige Grasnarben.

### ANWENDUNG

Als Unterhaltungsdünger bei genügender P und K Versorgung. In Kombination mit den anderen Cornufera Düngern. Nach dem Mähen auf den trockenen Rasen ausbringen. Die Anfangswirkung wird durch anschließendes Einregnen gefördert. Für eine optimale Düngung sind die Nährstoffreserven im Boden, die Belastung der Rasenfläche sowie die allgemeinen Ansprüche zu berücksichtigen.

### DOSIERUNG

Stark strapazierte Sportrasen mit normaler P- und K-Versorgung im Boden

- März/April: 20 - 40 g/m<sup>2</sup> Cornufera Frühjahr
- Mai: 20 - 35 g/m<sup>2</sup> Cornufera Standard
- Juni/Juli: 20 - 35 g/m<sup>2</sup> Cornufera Standard
- August/Sept: 35 - 55 g/m<sup>2</sup> Cornufera Herbst

Zierrasen

- April: 25 - 40 g/m<sup>2</sup> Cornufera Frühjahr
- Juni: 25 - 40 g/m<sup>2</sup> Cornufera Frühjahr
- August/Sept: 30 - 50 g/m<sup>2</sup> Cornufera Frühjahr

### ZU BEACHTEN

Kühl, frostfrei und trocken lagern. Produkt nicht einnehmen und von Kindern und Tieren fernhalten. Unbeschränkt haltbar.

<b>Geeignet für</b>	Parkrasen, Sportrasen, Zierrasen
<b>Kultur/Pflanze</b>	Rasen
<b>Packgrößen</b>	25 kg
<b>Dosierung</b>	30 g/m <sup>2</sup>
<b>Saison</b>	April, Mai, Juni, Juli, August
<b>Düngetyp / PSM Kategorie</b>	mineralisch
<b>Eigenschaften / Zusammensetzung</b>	organisch
<b>Tätigkeitsbereich</b>	Rasenpflege

- **NPK 26+5+10+MgO+S+Fe**
- **26 % N Gesamtstickstoff**
  - 4,5 % NA Ammoniumstickstoff
  - 17,5 % NU Carbamidstickstoff
  - 4 % MU Methylenharnstoff
- **5 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gesamtphosphat**
  - 5 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Phosphat, wasserl.
- **10 % K<sub>2</sub>O Kaliumoxid**
  - 2 % MgO Gesamtmagnesiumoxid
  - 5 % S Wasserlöslicher Schwefel
  - 0,2 % Fe Eisen
- **50 % N Ant. Langzeitstickstoff**



### Lagerung

keine

### Entsorgung

Leere Packungen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.