

# PRODUKTDATENBLATT

## Boden-Kompost-Gemisch

*Regional Torffrei. Umweltfreundlich.  
Ideal für die Gartenanlage und Rasenansaat*



### PRODUKT- BESCHREIBUNG

**Boden-Kompost-Gemisch** ist eine Gebrauchsfertige mit allen Nährstoffen für das Pflanzenwachstum sehr gut versorgte durchwurzelbare Bodenschicht zur flächigen Anwendung im Freiland. Sie ist torffrei und wird ausschließlich auf Basis von regionalen, gütegesicherten Qualitäts-Komposten sowie unkrautfreiem Bodenmaterial hergestellt und eignet sich hervorragend für die Neuanlage von Gärten und Rasenansaat im Hobbybereich.

Darüber hinaus eignet sich unser Boden-Kompost-Gemisch auch hervorragend für die Befüllung von Rasengittersteinen. Die einzigartige Zusammensetzung bietet nicht nur eine natürliche Humus- und Nährstoffversorgung für Bodenverbesserungsmaßnahmen und Rasenpflege, sondern auch eine optimale Struktur für die Verwendung in Rasengittersteinen. Die unkrautfreie und torffreie Formel garantiert eine nachhaltige Lösung für verschiedene Gartenprojekte.

### Anwendungsgebiete

- Gestaltung von Vegetationsflächen mit Rasen, Stauden, Gehölzen und Nutzpflanze mit hohem Nährstoffbedarf
  - Deckschicht über aufgefülltem Unterboden oder zur Aufschüttung auf ausgekofferte Flächen (Mutterbodenersatz)
  - Anlegen von Rollrasen
  - Ideal für die Befüllung von Rasen-Rasengitter
  - Ausbessern von Fehlstellen und Bodenvertiefungen im Rasen
  - Auffüllerde für Hochbeete zum Aufbau des Pflanzbereichs (abschließende Erdfüllung).
- Natürliche Humus- und Nährstoffversorgung für Bodenverbesserungsmaßnahmen und bei der Rasenpflege.

### Produktmerkmale/ Vorteile

**Boden-Kompost-Gemisch** vereint die folgenden Vorteile:

- unkrautsamenfrei, torffrei
- trocken, jederzeit verarbeitbar
- nährstoffbevorratet, ideal für Rasenanlage und -pflege nur

## WARENDEKLARATION

(nach Düngemittelverordnung DüMV)

### Kultursubstrat

unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus dem Garten- und Landschaftsbau sowie Bodenmaterial

---

Organische Substanz	12 %
---------------------	------

---

pH-Wert	7,4 (CaCl <sub>2</sub> )
---------	--------------------------

---

Salzgehalt	2,0 g/l (KCL)
------------	---------------

---

Inverkehrbringer	siehe letzte Seite
------------------	--------------------

---

Ausgangsstoffe	50 % pflanzliche Stoffe aus dem Garten- und Landschaftsbau (Grünschnittkompost), Bodenmaterial
----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------

---

### Pflanzenverfügbare (lösliche) Nährstoffe

---

Stickstoff (N)	70 mg/l (CAT)
----------------	---------------

---

Phosphat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	250 mg/l (CAT)
-------------------------------------------	----------------

---

Kaliumoxid (K <sub>2</sub> O)	1.300 mg/l (CAT)
-------------------------------	------------------

---

Magnesium (Mg)	200 mg/k (CAT)
----------------	----------------

---

### Lagerungshinweise

witterungsgeschützt lagern, vor Austrocknung bzw. Vernässung schützen

---

### Anwendungshinweise

Kultursubstrat für Pflanzen mit hohem Nährstoffbedarf. Bei Pflanzung und Aussaat besonders empfindlicher Kulturen, Sträucher oder kleinerer Bäume empfehlen wir die Verwendung einer Spezialerde/-anzuchterde oder die Verdünnung mit z.B. Sand.

Nicht zu empfehlen für Moorbeetpflanzen (z.B. Rhododendren, Azaleen, Hortensien, Heidelbeeren). Nicht als Anzuchterde geeignet. Nicht für Balkonkästen, Kübel und Pflanzschalen geeignet.

Bei der Aufbringung auf Flächen > 1 ha sind Anwendungs- und Mengenbeschränkungen aus abfallrechtlichen Vorschriften (AbfKlärV, BioAbfV) zu beachten.

---

Hinweis: Durch eine längere Lagerung können sich die Gehalte an pflanzenverfügbaren Nährstoffen leicht ändern (vor der Anwendung Nährstoffgehalte ggf. überprüfen).

### Rechtshinweise:

Dieses Produktdatenblatt soll nach bestem Wissen beraten und ersetzt alle früheren Produktdatenblätter. Der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit.

**Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:**

MUEG Mitteldeutsche Umwelt- und Entsorgung GmbH  
Geiseltalstraße 1  
06242 Braunsbedra  
Deutschland

Tel.: +49 34633 41 - 0

Fax: +49 34633 41 - 261

Mail: [info@mueg.de](mailto:info@mueg.de)

Web: [www.mueg.de/](http://www.mueg.de/) [www.mueg-gipsrecycling.de](http://www.mueg-gipsrecycling.de)

