

**Prima®***Mein Garten*

# BIO-GÄRTNER KOMPOST

## TECHNISCHES DATENBLATT

Prima Bio-Gärtnerkompost ist ein hochwertiger Grünkompost mit speziell aufbereiteter Struktur-Holzfaser, universell einsetzbar im Nutz- und Ziergarten.

Die natürliche, vollständig auf Basis nachwachsender Rohstoffe aufgebaute Rezeptur gewährleistet ein harmonisches und gesundes Wachstum Ihrer Pflanzen. Prima Bio-Gärtnerkompost mit „Gartenfaser“ erspart die bisherige Anwendung von Torf in Ihrem Garten. Zur regelmäßigen, jährlichen Bodenverbesserung geeignet. Er lockert schwere Böden auf und sorgt so für einen besser belüfteten Boden.

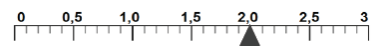
### Pflanzbeispiele:

- Obstbäume
- Beerenobst
- Ziergehölze
- Blumenbeete
- Gemüsebeete
- Beimischung

### Technische Daten: Prima Bio Gärtnerkompost 45 L, Art.Nr. 6361772

Gesamtstickstoff (N)	0,7 %
Gesamtphosphat ( $P_2O_5$ )	0,1 %
Gesamtkalium ( $K_2O$ )	0,2 %
Organische Substanz	30 %

### Salzgehalt in g (KCl/l) 2,0



### pH Wert ( $CaCl_2$ ) 7,0



### Hersteller:

Ziegler Gregor GmbH, Stein 33, 95703 Plößberg  
Tel: +49 9636 9202 - 0

### Lieferform:

1 Palette à 51 Sack

### Vertrieb:

EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG  
Daimlerstr. 5d, 76185 Karlsruhe

Auf dem Hohenstein 2, 61231 Bad Nauheim

Tel.: +49 6032 805-0

E-Mail: [prima@eurobaustoff.de](mailto:prima@eurobaustoff.de), [www.eurobaustoff.de](http://www.eurobaustoff.de)

## Weil nur die Guten PRIMA sind!

**Prima®**

*Mein Garten*

# BIO-GÄRTNER KOMPOST

## TECHNISCHES DATENBLATT

### **Warendeklaration nach deutscher Düngemittelverordnung:**

Geltend in allen Mitgliedsstaaten der Europäischen Union auf Basis der VO (EU) 2019/515. Bodenhilfsstoff unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen.

Zur Erhöhung/Verbesserung der physikalischen Eigenschaften des Bodens und zur Erhöhung der biologischen Aktivität durch Regulierung des Wasser- und Lufthaushaltes.

### **Ausgangsstoffe:**

Pflanzliche Stoffe aus dem Garten- und Landschaftsbau (RAL-gütesicherter Grünschnitt-kompost), pflanzliche Stoffe aus der Forstwirtschaft (Holzfaser).

Der Gehalt an Nährstoffen und Nebenbestandteilen sowie der Gehalt an organischer Substanz bezieht sich auf eine mittlere Feucht von 50 % in der Frischmasse. Bei abweichenden Feuchtegehalten sind die Werte entsprechend umzurechnen.

### **Lagerungshinweise:**

Trocken, kühl und witterungsgeschützt lagern, vor Austrocknung bzw. Vernässung schützen, nicht direkter Sonneneinstrahlung aussetzen. Während der Lagerung sind Abtragungen in Oberflächen- und Grundwasser zu vermeiden. Angebrochene Packungen dicht verschließen. Die deklarierten Nährstoffgehalte und Volumenangaben beziehen sich auf den Zeitpunkt der Produktion und können sich im Laufe der Lagerung verändern. Bei längerer Lagerung Nährstoffgehalte ggf. vor der Anwendung überprüfen.

### **Anwendungsbereich/-hinweise:**

Gebrauchsfertiger, hochwertiger Kompost zur Flächendüngung im Zier- und Nutzgarten, zur Bodenverbesserung sowie zur Bodenregeneration. Dieses Produkt wurde speziell für die Anforderungen im Hobbygarten entwickelt und ist ausschließlich für die gartenbauliche Anwendung vorgesehen. Ganzjährig anwendbar. Bei einer Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen und Flächen, die größer sind als 1 Hektar, sind Anwendungs- und Mengenbeschränkungen aus abfallrechtlichen Vorschriften (AbfKlärV, BioAbfV) zu beachten. Hinweise der amtlichen Beratung haben Vorrang.

### **Weitere Hinweise:**

Es wird empfohlen, während der Pflanzarbeiten Handschuhe zu tragen und im Anschluss die Hände gründlich zu waschen. Nur vollständig entleerte Verpackungen gehören in die Wertstoffsammlung. Weitere Hinweise siehe Verpackungstext.

**Weil nur die Guten PRIMA sind!**