

---

# Biorga Kompostierter Mist

## Fördert die biologische Bodenaktivität

---



Aus hochwertigen inländischen Mistsorten. Im modernen Heissrotteverfahren kompostiert, deshalb frei von pflanzenschädlichen Krankheitserregern. Wirkung: Kompostierter Mist ist reich an Pflanzennährstoffen und wirkt speziell günstig auf die Bodenstruktur. Er fördert die biologische Bodenaktivität.

### ANWENDUNG

Auf das Beet streuen und 4 - 6 cm tief einarbeiten. Nachdüngung vorzugsweise mit Hauert Biorga Gartendünger oder Hornspänen.

### DOSIERUNG

- Gemüsegarten: Im Frühjahr bei der Saatvorbereitung nach dem Umgraben 1 - 1,5 l/m<sup>2</sup>
- Dauerkulturen: Bei Dauerkulturen wie Blumen, Beeren und Obst ist im Spätherbst vor dem Einwintern 1 - 2 l/m<sup>2</sup> kompostierter Mist oberflächlich aufzustreuen.
- Neuanpflanzungen: Nach dem Ansetzen der Pflanze kann die Erdschicht über dem Wurzelraum (Eindeckschicht) mit ca. 10 Vol.-% Mistangereichert werden.

### ZU BEACHTEN

Nicht direkt als Topfpflanzenerde einsetzen!

<b>Geeignet für</b>	Blumenbeete, Boden verbessern, Garten, Gemüse, Rabatten
<b>Wirkzeit</b>	eine Saison lang
<b>Packgrößen</b>	15 kg
<b>Dosierung</b>	2000 g/m <sup>2</sup>
<b>Saison</b>	Frühling, Sommer, Herbst
<b>Produkt</b>	Biorga
<b>Zertifikat</b>	FiBl

- **0,6 - 0,9 % N Gesamtstickstoff**

- 0,3 - 0,5 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gesamtphosphat
- 0,6 - 0,9 % K<sub>2</sub>O wasserlösliches Kaliumoxid
- 20 - 25 % OS 10 - 15 % organische Substanz von Kuh und Pferdemist sowie ca. 5 - 10 % organische Substanz pflanzlicher Herkunft

- **45 - 55 % Trockensubstanz**

### Lagerung

Trocken und in Originalverpackung für Kinder und Tiere unerreichbar lagern, von Lebens- und Futtermittel fernhalten. Bei sachgemässer Lagerung (frostfrei und trocken) unbeschränkt haltbar. Restmengen gemäss Anwendungsempfehlung aufbrauchen oder in Originalverpackung der Verkaufsstelle zurückgeben.



### Entsorgung

Leere Packungen können mit dem Hauskehricht entsorgt werden.