

Schenke deinem Baum ein erfrischendes Baumbad!

# Wurmkompost als Flüssigdünger



Anleitung online

## für Bäume

Mehr Informationen unter [www.baumbad.de](http://www.baumbad.de)



**Rückgabestelle:**

baumbad Bewässerung  
Wehringhauserstr. 51  
58089 Hagen  
Deutschland

baumbad Bewässerung Ltd.  
SOHO ST JULIANS – Punchbowl Centre,  
Unit No P149  
Triq Elija Zammit  
STJ 3154 San Giljan  
Malta

Geschäftsführer: Stefan Flüs  
Registriert in Deutschland  
Umsatzsteuer ID: MT32595308

# Bedienungsanleitung

Bitte befolge die Anleitung sorgfältig, dann erzielst du eine optimale Wirkung für deinen Baum.

## 1. Mit einem Bewässerungssack

Die große Menge an Flüssigkeit ermöglicht eine großflächige und gleichmäßige Verteilung direkt im Wurzelbereich des Baumes. Über mehrere Stunden wird das Wasser kontinuierlich in den Boden abgegeben, wodurch eine tiefgehende Durchfeuchtung erreicht wird.

Dies verbessert die Wasseraufnahmefähigkeit des Bodens und reduziert Verdunstungsverluste. In Kombination mit dem Flüssigdünger gelangen die Nährstoffe besonders effizient und nachhaltig zu den Wurzeln.

Die Anwendung eines Bewässerungssacks eignet sich besonders für Stadtbäume, trockene Standorte und eine langfristige, stabile Versorgung.

## 2. Mit einer Gießkanne:

Bei der Anwendung mit der Gießkanne wird das Wasser direkt und in kurzer Zeit auf die Bodenoberfläche aufgebracht. Dadurch steht der Dünger den Pflanzen schneller zur Verfügung, dringt jedoch in der Regel weniger tief in den Boden ein.

Diese Methode ist besonders flexibel und eignet sich gut für kleinere Pflanzen oder eine kurzfristige Versorgung. Bei trockenen oder verdichteten Böden kann ein Teil des Wassers oberflächlich abfließen oder schneller verdunsten.

Für eine nachhaltige und tiefenwirksame Versorgung ist die Anwendung mit einem Bewässerungssack in der Regel effektiver.



## Was gesunder Boden wirklich braucht

Ein Boden besteht nicht nur aus Stickstoff, Phosphor und Kalium. Wurmkompost bringt genau das zurück in den Boden, was vielerorts fehlt:

- 1) Mikronährstoffe in natürlicher, pflanzenverfügbarer Form
- 2) Enzyme & Huminsäuren, die die Nährstoffaufnahme verbessern
- 3) Aktive Mikroorganismen, die das Bodenleben regenerieren
- 4) Würmer, die das ökologische Gleichgewicht langfristig unterstützen.

### Tipp: Kombination mit Pflanzenkohle

Für optimale Ergebnisse kann der Flüssigdünger mit Pflanzenkohle (Biochar) kombiniert werden. Pflanzenkohle wirkt wie ein natürlicher Speicher für Wasser und Nährstoffe und bietet Mikroorganismen einen dauerhaften Lebensraum. In Kombination mit Wurmkompost entsteht ein besonders stabiles und fruchtbares Bodenmilieu.

## Anwendungshinweise

- Ausschließlich sauberes Wasser verwenden. Schmutzpartikel können die Bewässerungsöffnungen des Baumsacks verstopfen. Wenn kein sauberes Wasser vorhanden ist, muss es durch ein Tuch am Schlauchende gefiltert werden!
- Der baumbad Flüssigdünger ist ein Konzentrat und muss vor der Anwendung mit Wasser verdünnt werden.
- Kühl, trocken und dunkel lagern sowie vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
- Kontakt mit Augen vermeiden
- Bei der Anwendung an öffentlichen Bäumen (z. B. Straßenbäumen oder Bäumen in Parks) sollten die jeweiligen örtlichen Regelungen beachtet werden.
- Nach Gebrauch Hände waschen
- Für Kinder unzugänglich aufbewahren

Unser Tipp

## Baum zu dick?

4-5 Anwendungen pro Monat empfohlen.  
Bei starker Trockenheit auch häufiger.

### Dosierung nach Baumdicke (Stammumfang)



#### **Jungbaum: (Stammumfang: bis ca. 20cm)**

100 ml Flüssigdünger  
in 10L Wasser (gezielt gießen)  
in 55-75 L Wasser (Bewässerungssack)



#### **Mittelgroßer Baum: (Stammumfang: 20-40 cm)**

200 ml Flüssigdünger  
in 10-15 L Wasser (gezielt gießen)  
oder in 55-75 L Wasser (Bewässerungsbeutel)



#### **Großer Baum: (Stammumfang: 40-80 cm)**

300 ml Flüssigdünger  
auf 1-2 Bewässerungssack verteilen (je 75 L Wasser)  
alternativ in 20-30 L Wasser bodennah gießen



#### **Altbaum: (Stammumfang: > 80 cm)**

500 ml Flüssigdünger  
auf 2-4 Bewässerungssäcke verteilen. Anwendung im  
äußeren Wurzelbereich (Kronentraufbereich)



Nützliches Baumwissen und noch viel mehr Tipps  
zum baumbad Beutel, findest du auf [www.baumbad.de](http://www.baumbad.de)

**Probleme, Feedback, Fragen?**

# Wie können wir dir helfen?

Wenn du Fragen zum baumbad Dünger hast, du ein Problem mit dem Baum hast, oder du einfach nur Feedback oder Verbesserungsvorschläge für uns hast - unser Team hilft dir gerne telefonisch oder per E-Mail weiter!

**So erreichst du uns**

+49 (0) 2332 9999 666

service@baumbad.de

Mo - Fr von 08:00 bis 14:00 Uhr

**www.baumbad.de**



**Werde Baumretter**  
[www.baumretter.de](http://www.baumretter.de)

## Die baumbad Mission

Wir sind ein junges, ambitioniertes Startup, das sich 2019 zur Aufgabe gemacht hat, die grüne Vielfalt unserer Stadtbäume vor den Folgen des Klimawandels zu schützen. Daher möchten wir dazu einladen, gemeinsam einen Beitrag zum Schutz der Natur zu leisten.

*Stefan, Ingenieur und Gründer*

 [baumbad.baumbeutel](https://www.facebook.com/baumbad.baumbeutel)

 [baumbad\\_de](https://www.instagram.com/baumbad_de)

Made in Germany