

---

# Biorga Vital Brennesseln

## Granulat zum Herstellen von Jauchen und Brühen.

---



Unsere Biorga Vital Brennesseln werden in der Schweiz nach strengen biologischen Richtlinien angebaut, schonend geerntet und sorgfältig weiterverarbeitet. Das resultierende Brennesselgranulat eignet sich hervorragend zur Herstellung von Jauchen und Brühen. Die Brennesselbrühe ist reich an Gerbstoffen und Mineralien, die das Pflanzengewebe stärken und die natürliche Widerstandskraft Ihrer Pflanzen fördern. Brennesseljauche, als natürlicher Flüssigdünger, wird dem Giesswasser beigelegt und versorgt Ihre Pflanzen optimal. Biorga Vital Brennesseln können als Pflanzenstärkungsmittel für alle Aussenpflanzen verwendet werden. Besonders empfehlenswert zur Unterstützung in Stressphasen oder bei ungünstigen Wachstumsbedingungen.

### ANWENDUNG

Jauche ( Gülle ) : 150 g Granulat mit 10 Liter Wasser in einem grossen Eimer oder einer Giesskanne mischen und umrühren. Solange stehen lassen, bis die Jauche komplett vergärt ist und sich beim Umrühren kein Schaum bildet ( dauert ca. 2 - 3 Wochen ). Danach Flüssigkeit absieben. Zum Giessen Jauche mit Wasser im Verhältnis 1 : 10 verdünnen und Pflanzen damit angiesen. Brühe : 150 g Granulat mit 10 Liter Wasser in einem grossen Eimer oder einer Giesskanne mischen, umrühren und während 24 h stehen lassen. Anschliessend während 20 Minuten kochen und danach absieben. Sobald Brühe abgekühlt ist, kann sie gespritzt werden. Dazu im Verhältnis 1 : 10 mit Wasser verdünnen.

### ZU BEACHTEN

Falls möglich Regenwasser einsetzen. Keine Anwendung bei Zimmerpflanzen. Empfindliche Blütenpflanzen nicht mit der Brühe / Jauche bespritzen.

<b>Geeignet für</b>	Balkon, Blumenbeete, Garten, Gehölze, Gemüse, Hochbeet, Kübel, Rabatten
<b>Wirkzeit</b>	sofort wirksam
<b>Packgrössen</b>	0.5 kg
<b>Dosierung</b>	15 g/l
<b>Saison</b>	Frühling, Sommer, Herbst
<b>Produkt</b>	Biorga
<b>Zertifikat</b>	FiBI

- **Organischer NPK Dünger**
- **2.5 % N Gesamtstickstoff**
  - 2.5 % Norg Organisch gebundener Stickstoff
- **1 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gesamtphosphat**
- **3 % K<sub>2</sub>O Kaliumoxid**
  - 36 % Corg Organischer Kohlenstoff

### **Lagerung**

Trocken und in Originalverpackung für Kinder und Tiere unerreikbaar 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.