

---

# WUXAL Bio Flüssigdünger

## Flüssigdünger auf natürlicher Basis

---



WUXAL® Bio Flüssigdünger besteht aus natürlichen, rein pflanzlichen Inhaltsstoffen. Das gesunde Wachstum von Gemüse, Kräutern, Beeren, Obst und allen Zierpflanzen wird gefördert. Die im WUXAL® Bio Flüssigdünger enthaltenen Inhaltsstoffe fördern zudem den Aufbau einer gesunden Bodenaktivität. Eine regelmässige Anwendung von WUXAL® Bio Flüssigdünger bewirkt ein gesundes Wachstum der Pflanzen und somit auch eine Erhöhung der Widerstandsfähigkeit. WUXAL® Bio Flüssigdünger enthält natürliche Aminosäuren, welche der Pflanze direkt als Bausteine dienen. Dadurch wird insbesondere auch das Wurzelwachstum gefördert.

### ANWENDUNG

Giessbehandlung: in der Hauptwachstumszeit 1 - 2 mal wöchentlich giessen.

### DOSIERUNG

40 ml / 10l Wasser (= entspricht 2 Dosierdeckeln).

### ZU BEACHTEN

Flasche vor Gebrauch gut schütteln. Zuerst Wasser in die Giesskanne einfüllen, danach den Flüssigdünger und gut umrühren. Angesetzte Lösung direkt ausbringen und nicht lagern (kann gären). Steinplatten und Hauswände nicht benetzen (Verschmutzungen möglich).

|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>Geeignet für</b> | Balkon, Blumenbeete, Garten, Gemüse, Rabatten |
| <b>Wirkzeit</b>     | sofort wirksam                                |
| <b>Packgrössen</b>  | 1 L   |
| <b>Dosierung</b>    | 4 ml/l  |
| <b>Saison</b>       | Frühling, Sommer, Herbst                      |
| <b>Produkt</b>      | Wuxal   |
| <b>Zertifikat</b>   | FiBl  |

- **22 g/l N 2% Gesamtstickstoff**
  - 22 g/l NO Org. geb. Stickstoff
- **22 g/l P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> 2% (PS) Gesamt Phosphat wasserlöslich**
- **22 g/l K<sub>2</sub>O 2% Wasserlösliches Kaliumoxid**

### Lagerung

Darf nicht in Gewässer gelangen. In Originalverpackung für Kinder und Tiere unerreichbar lagern (Lagertemperatur 5-20°C) von Lebens- und Futtermitteln fernhalten. Restmengen gemäss Anwendungsempfehlung aufbrauchen oder in Originalverpackung der Verkaufsstelle zurückgeben.



### Entsorgung

Leere Verpackungen ungereinigt der kommunalen Abfallentsorgung zuführen.