

# WUXAL Universaldünger

1 Liter für 667m<sup>2</sup>

- Universaldünger für gesunde, vitale Pflanzen
- Konzentrat reicht für 500 Liter
- Verbesserte Rezeptur
- Mit Spurennährstoffen



## Nährstoffgehalt

- NPK Düngerlösung 99+99+74 mit Spurennährstoffen
- 99 g/l N 8 % Gesamtstickstoff
  - 28 g/l NS 2,3% Nitratstickstoff
  - 45 g/l NA 3,7% Ammoniumstickstoff
  - 24 g/l NU 2% Carbamidstickstoff
- 99 g/l P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> 8% (PS) Gesamt Phosphat wasserlöslich
  - 99 g/l P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Phosphat, wasserl.
- 74 g/l K<sub>2</sub>O 6% Wasserlösliches Kaliumoxid
  - 0,124 g/l B 0,01% Wasserlösliches Bor
  - 0,05 g/l Cu 0,004% Wasserlösliches Kupfer (als Chelat von EDTA)
  - 0,496 g/l Fe 0,04% Wasserlösliches Eisen (als Chelat von EDTA)
  - 0,372 g/l Mn 0,03% Wasserlösliches Mangan (als Chelat von EDTA)
  - 0,012 g/l Mo 0,001% Wasserlösliches Molybdän
  - 0,05 g/l Zn 0,004% Wasserlösliches Zink (als Chelat von EDTA)

## Produktdetails

WUXAL® Universaldünger fördert das Wachstum von gesunden, vitalen Pflanzen und kann bei Garten-, Gemüse-, Balkon- und Zimmerpflanzen eingesetzt werden. Dank der speziellen Zusammensetzung macht WUXAL® Universaldünger das Leitungswasser weich wie Regenwasser. Die Nährstoffe können sowohl über die Wurzel, wie auch über die Blätter aufgenommen werden.

**Geeignet für** Balkon, Blumenbeete, Garten, Gemüse, Kübel, Rabatten

**Wirkzeit** sofort wirksam

**Packgrößen** 1 L für 667 m<sup>2</sup>

**Dosierung** 1-2 ml/l

**Saison** Frühling, Herbst, Sommer

**Produkt**      Wuxal

#### **Anwendung**

- Giessbehandlung: in der Hauptwachstumszeit 1– 2 mal wöchentlich giessen.
- Blattdüngungen: 3–4 mal im Abstand von 7 Tagen zur Überbrückung von Stressphasen (Wurzelverlust etc.).

#### **Dosierung**

- 20 ml / 10l Wasser (= entspricht einem ganzen Dosierdeckel) zum Gießen oder als Blattdüngung.
- 10 ml / 10l Wasser (entspricht einem halben Dosierdeckel) bei Kakteen und Orchideen.

#### **Zu beachten**

Bei über 5°C unbeschränkt haltbar. Falls dennoch eine Kristallisation erfolgt, wird diese bei Raumtemperatur (20°C) rückgängig gemacht. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Austrocknung schützen.

### **Hauert-Technologie**

Unsere Flüssigdünger stellen wir mit grösster Sorgfalt aus allen wichtigen Nährelementen her. Neben den Hauptnährstoffen liefern die Flüssigdünger auch Spurenelemente. Die Nährstoffe sind direkt nach dem Giessen für die Pflanze verfügbar.

#### **Produkthinweise**

##### **Lagerung**

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

##### **Entsorgung**

Leere Packungen können mit dem Hauskehricht entsorgt werden.

##### **Inverkehrbringer**

Hauert HBG Dünger AG, Dorfstrasse 12, CH-3257 Grossaffoltern, +41 (0)32 389 10 10