

---

# Manna Zitrus- und Kübelpflanzenzauber

## Nährstoff-Konzentrat für ein üppiges Wachstum und Blütenfülle

---

**manna**<sup>®</sup>

Zitrus- und Kübelpflanzen Nährsalz eignet sich für alle Zitruspflanzen und Kübelpflanzen. Die Ausbildung von schmackhaften Früchten, eine reiche Blütenfülle und ein gesundes Wachstum wird gefördert. Zitrus- und Kübelpflanzenzauber enthält alle wichtigen Haupt- und Spurennährstoffe. Dank dem hohen Eisenanteil bleiben die Blätter immer schön grün.

### **ANWENDUNG**

½ Messlöffel (=10 g) Zitrus- und Kübelpflanzenzauber in 10 Liter Wasser auflösen und die Pflanzen damit gießen. Während der Saison (April bis September) 2mal wöchentlich anwenden.

### **DOSIERUNG**

½ Messlöffel (=10 g) Zitrus- und Kübelpflanzenzauber in 10 Liter Wasser auflösen.

### **ZU BEACHTEN**

Nicht über die Blüten gießen. Vorzugsweise abends oder morgens düngen.

### **Geeignet für**

**Packgrößen** 1 kg

**Dosierung** 100 g/l

- **18.5 % N Gesamtstickstoff**
  - 7.9 % N Nitratstickstoff
  - 10.6 % N Ammoniumstickstoff
- **5 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gesamtphosphor**
  - 5 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> wasserlösliches Phosphorpentoxid
  - 5 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> neutral-ammoncitratlösliches Phosphorpentoxid
- **15 % K<sub>2</sub>O Gesamtkaliumoxid, wasserlöslich**
- **2 % MgO Gesamtmagnesiumoxid**
  - 0,020 % B Bor, wasserlöslich
  - 0,030 % Cu Gesamtkupfer, wasserlöslich
  - 0,200 % Fe Gesamteisen, wasserlöslich als Chelat von EDTA + EDDHA
  - 0,075 % Mn Mangan, wasserlöslich
  - 0,001 % Mo Gesamtmolybdän, wasserlöslich
  - 0,050 % Zn Gesamtzink, wasserlöslich

### Lagerung

Trocken und für Kinder und Haustiere unzugänglich lagern. An einem trockenen Ort lagern. Kontakt mit Luft oder Feuchtigkeit über längere Zeiträume vermeiden.

### Entsorgung

Leere Packungen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.

