

# Plantiful Zitruspflanzen Refill 600 g

## Nachfüllbeutel für Instant plant food für alle Zitrus- und mediterranen Kübelpflanzen



Plantiful Instant-Pflanzennahrung ist abgestimmt auf die Bedürfnisse von allen Zitruspflanzen, mediterranen Kübelpflanzen und Palmen. Regelmäßig angewendet wird das Wachstum, eine reiche Blütenpracht und bei den Zitruspflanzen die Fruchtbildung gefördert. Zitruspflanzen, die zu gelben Blättern neigen, behalten durch eine zusätzliche Portion Eisen und Magnesium ihre sattgrüne Farbe.

### **ANWENDUNG**

Den Nachfüllbeutel vollständig in die leere Plantiful-Flasche einfüllen und die Flasche gut verschliessen.

### **DOSIERUNG**

Vor jedem Gebrauch die geschlossene Flasche einmal auf den Kopf und wieder zurückdrehen, damit sich das Granulat im Dosierer sammelt. Anschliessend die Flasche drehen und das vorgedosierte Granulat direkt in die Giesskanne rieseln lassen.

### **ZU BEACHTEN**

Deckel der Flasche nach Gebrauch immer verschließen. Vor Feuchtigkeit geschützt lagern. Falls Dosiersystem verstopft ist, Deckel abschrauben und mit einem Holzstab oder Bleistift den verklumpten Dünger im Dosiersystem lösen (notfalls mit heißem Wasser spülen und gut trocknen lassen). Mit einem Holzstab in der Giesskanne umrühren, falls sich das Granulat im Wasser nicht gut auflösen sollte.

**Geeignet für** Balkon, Kübel

**Wirkzeit** sofort wirksam

**Packgrössen** 0.6 kg

**Dosierung** 1 g/l

**Saison** Frühling, Sommer, Herbst

**Produkt** Hauert

- **15 % N Gesamtstickstoff**
- **3.9 % NS Nitratstickstoff**
- **11.1 % NA Ammoniumstickstoff**
- **5 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> wasserlösliches Gesamtporphor**
- **15 % K<sub>2</sub>O wasserlösliches Kaliumoxid**
- **3.3 % MgO wasserlösliches Magnesiumoxid**
- **0.015 % B wasserlösliches Bor**
- **0.005 % Cu wasserlösliches Kupfer, als EDTA Chelat**
- **0.1 % Fe wasserlösliches Eisen, als EDTA Chelat**
- **0.05 % Mn wasserlösliches Mangan, als EDTA Chelat**
- **0.004 % Mo wasserlösliches Molybdän**
- **0.003 % Zn wasserlösliches Zink, als EDTA Chelat**

#### **Lagerung**

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

#### **Entsorgung**

Leere Packungen können mit dem Hauskehricht entsorgt werden.