

Bio - Dünger für Zitrus
und mediterrane Pflanzen.

Naturen Bio Dünger

Für Hobbygärtner entwickelt, die ein Gleichgewicht zwischen wirksamer Ernährung ihrer Pflanzen und dem Einsatz von Düngern ohne Chemie wünschen. Sie sind für die Verwendung im ökologischen Landbau geeignet und daher auch im eigenen Biogarten ideal**.

*Das enthaltene Guano (= Phosphorlieferant) stammt aus marinen, fossilen Ablagerungen. Der Abbau gefährdet somit nicht den Lebensraum von Humboldt-Pinguinen und anderen Seevögeln, die in aktiven Guanoabbaugebieten ihre Nisthöhlen bauen.

**Die Ausgangsstoffe sind gemäß Verordnung EG 834/2007 idgF für die ökologische/biologische Produktion geeignet. Sie wurden konventionell erzeugt.

Anwendung:

Anwendungszeitraum: März bis September

• **Vor Gebrauch gut schütteln!**

- Empfohlene Düngermenge in die Gießkanne geben, dann mit Wasser auffüllen.



• **Dosierung**

Zitrus und mediterrane Pflanzen: 1/2 Dosierkappe (14 ml) pro Liter Gießwasser bzw. eine volle Kappe pro 2 Liter. 1 x pro Woche anwenden.

- **Hinweis:** Empfindliche und schwachzehrende Pflanzen erhalten die halbe Dosiermenge.
- **Angesetzte Düngelösung vollständig aufbrauchen.** Andernfalls ist aufgrund der natürlichen Rohstoffe Geruchsbildung in der Gießkanne möglich.
- **Expertentipp:** Verwenden Sie Regenwasser als Gießwasser

Enthält 100 % pflanzliche und natürlich-mineralische Stoffe

Österreich:

Organisch-mineralischer Volldünger. Chloridarm.

| | |
|-------|---|
| 3,0 % | N Gesamtstickstoff |
| | 2,7% N organisch gebundener Stickstoff |
| 2,0 % | P ₂ O ₅ Gesamtphosphat |
| 4,5 % | K ₂ O Gesamtkaliumoxid |
| | 4,4 % K ₂ O wasserlösliches Kaliumoxid |
| 40 % | organische Substanz (i. d. TS) |

Ausgangsstoffe: Vinsasse, mineralisches Dicalciumphosphat (natürlichen Ursprungs*).

Hinweise zur sachgerechten Lagerung: Trocken, kühl, frostfrei, **vor Sonne geschützt lagern.** Bei nicht sachgerechter Lagerung kann Stickstoffverlust auftreten. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Anbruchpackung gut verschließen.

Hinweise zur sachgerechten Anwendung: Siehe Packungstext.

Inhalt: 1,2 kg netto (1 Liter)

Hersteller (verantwortlicher Inverkehrbringer): *Scotts Celflor* Handelsgesellschaft m.b.H. Postfach 163, A-5020 Salzburg, www.liebedeingarten.at

Deutschland:

Inverkehrgebracht auf Basis des österreichischen Düngemittelrechts im Rahmen der Gegenseitigen Anerkennung

Inverkehrbringer: *Scotts Celflor* GmbH

Wilhelm-Theodor-Römheld-Str. 30, D-55130 Mainz, www.liebedeingarten.de

8279/1113

Leere Packung der Wertstoffsammlung zuführen.

Diese Flasche besteht zu 25% aus recyceltem Plastik.



Inhalt: 1Le/1,2 kg