



## COMPO Mein schöner Garten Universal Blumenerde

1/2



- Universell einsetzbare Blumenerde mit abgestimmtem Nährstoffverhältnis gewährleistet ein erfolgreiches Anwachsen von Blumen, Sträuchern und Gehölzen im Garten wie auch Balkon- und Terrassenbereich.
- Gewährleistet eine Verbesserung der Qualität des natürlichen Bodens hinsichtlich Struktur, Nährstoffversorgung und organischer Substanz.
- Gütegesicherter Grünkompost erhöht das Porenvolumen und belebt die biologische Aktivität; er sorgt darüber hinaus für ein leistungsfähiges, vitales Substrat im Einklang mit der Natur.
- Profi-Dünger mit allen Hauptnährstoffen und Spurenelementen versorgt die Pflanzen für den Zeitraum von 4-6 Wochen und garantiert eine hohe Blühkraft und dichtes Blattwerk.
- Der Boden ist der Lebensraum der Pflanze. Die abgestimmte Rezeptur mit exakt eingestelltem pH-Wert ermöglicht eine optimale Nährstoffspeicherung und -aufnahme, gewährleistet darüber hinaus eine intensive Durchwurzelung.
- Hochwertiges Benetzungsmittel Hydro-Kick® reguliert zusätzlich den Wasser- und Nährstoffhaushalt. Es erleichtert die Aufnahme des Gießwassers und verhindert Trockenstress der Pflanzen. Gerade ausgetrocknete Blumenerden in Pflanzgefäßen lassen sich deutlich besser wiederbefeuchten.
- Für die stets gleichbleibend hohe Qualität sorgen beste Rohstoffe, ausgesuchte Zuschlagstoffe und Profi- Dünger mit vielen Spurenelementen. Eine gesicherte und regelmäßig kontrollierte Qualität wird dokumentiert durch die Zertifizierung nach DIN ISO 9001.



### Warendeklaration Deutschland – Kultursubstrat –

Ausgangsstoffe: Hochmoor-Torf (Zersetzungsgrad: H<sub>2</sub> - H<sub>7</sub>), pflanzliche Stoffe aus der Garten- und Landschaftspflege, NPK-Dünger, Seevogel-Guano, kohlenaurer Kalk, Aufbereitungshilfsmittel: Netzmittel

ph-Wert (CaCl<sub>2</sub>): 5,8

Salzgehalt (KCl) in g/l: 1,9

Verfügbare (lösliche) Nährstoffe:

320 mg/l N Stickstoff (CaCl<sub>2</sub>)

340 mg/l P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Phosphat (CAL)

460 mg/l K<sub>2</sub>O Kaliumoxid (CAL)

Organische Substanz (bewertet als Glühverlust): 80%

Anwendungshinweis: Gebrauchsfertiges Kultursubstrat zum Ein- und Umtopfen von Pflanzen, ausgenommen Moorbeetpflanzen und Orchideen. Lagerung kühl und trocken. Anbruchpackung dicht verschließen.

Packungsgrößen:

50L

Verantwortlicher Inverkehrbringer:

COMPO GmbH & Co. KG

Postfach 2107, D-48008 Münster

www.compo.de

### Warendeklaration Österreich – Kultursubstrat –

Kultursubstrat, einzelgenehmigt gem. § 9 a DMG 1994. Kultursubstrat für Pflanzen mit höherem Nährstoffbedarf.

Anwendungshinweis: gebrauchsfertiges Kultursubstrat zum Ein- und Umtopfen von Pflanzen, ausgenommen Moorbeetpflanzen und Orchideen.

Ausgangsstoffe: Hochmoor-Torf (Zersetzungsgrad: H<sub>2</sub> - H<sub>7</sub>), Grünkompost, NPK-Dünger, Guano, Kalk, Netzmittel Kick®

ph-Wert (CaCl<sub>2</sub>): 5,0 – 6,5

Salzgehalt (KCl) in g/l: < 3,0

Verfügbare (lösliche) Nährstoffe:

200 – 450 mg/l N Stickstoff (CaCl<sub>2</sub>)

200 – 500 mg/l P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Phosphat (CAL)

300 – 600 mg/l K<sub>2</sub>O Kaliumoxid (CAL)

Lagerung kühl und trocken. Anbruchpackung dicht verschließen.

Packungsgröße:

50L

Verantwortlicher Inverkehrbringer:

COMPO Austria GmbH

Hietzinger Hauptstr. 119

A-1130 Wien www.compo.at

### Anwendungszeitraum:

Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.