



COMPO SANA® Bonsaierde 1/2

- Spezialerde für alle Zimmer- und Garten-Bonsai.
- Besonders lockere Struktur und hohe Stabilität verhindern ein Verklumpen der Blumenerde und bieten den Wurzeln ausreichend Halt. Sie verhindern Staunässe und Wurzelfäulnis und gewährleisten die notwendige Menge an Wasser und Luft für eine gesunde Pflanzenentwicklung.
- Die enthaltene Startdüngung mit allen wichtigen Haupt- und Spurennährstoffen ist auf die besonderen Bedürfnisse von Bonsai abgestimmt und reicht für ca. 6 Wochen.
- Der auf die Pflanzenbedürfnisse eingestellte pH-Wert ermöglicht den Wurzeln der Bonsai eine optimale Nährstoffausnutzung.
- Gesicherte und kontrollierte Qualität, dokumentiert durch die Zertifizierung nach DIN ISO 9001.

Produktvorteile:



Ausgesuchter Quarzsand sorgt für eine feine und durchlässige Struktur für optimierte Drainage. Dadurch wird die Gefahr von Staunässe reduziert und gleichzeitig die Standfestigkeit der Pflanzen erhöht.



Hochwertige Tonmineralien sorgen für eine gute Nährstoffspeicherung und verbessern die Wasserführung. Mit ihrem Pufferverhalten können sie Anwendungsfehler durch zu hohe Düngergaben zum Teil neutralisieren.



Die ständige freiwillige Qualitätskontrolle durch die Landwirtschaftliche Untersuchungs- und Forschungsanstalt Münster (LUFA) der Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen garantiert ein gleichbleibend hohes Qualitätsniveau der Blumenerde.

COMPO Tipp:

Das Umtopfen der Bonsai ist stark vom Wurzelwachstum der einzelnen Arten abhängig. Zimmer-Bonsai werden ca. alle 2 Jahre umgetopft, Garten-Bonsai eher in längeren Intervallen. Nach dem Umtopfen wird ca. 6 Wochen nicht gedüngt. Das Gießen von Bonsai sollte erst erfolgen, wenn die Blumenerde bereits angetrocknet ist.



COMPO SANA® Bonsaierde

2/2

Warendeklaration Deutschland – Kultursubstrat –

Ausgangsstoffe: Hochmoortorf (Zersetzungsgrad: H₂ – H₇), Sand, Tongranulat, NPK-Dünger, kohlenaurer Kalk.

pH-Wert (CaCl₂): 5,8

Salzgehalt (KCl) in g/L: 1,4

Verfügbare (lösliche) Nährstoffe:

150 mg/L N Stickstoff (CaCl₂)

170 mg/L P₂O₅ Phosphat (CAL)

240 mg/L K₂O Kaliumoxid (CAL)

Organische Substanz (bewertet als Glühverlust): 20%

Anwendungshinweis: Gebrauchsfertiges Kultursubstrat zum Pflanzen von Zimmer- und Garten-Bonsai. Lagerung kühl und trocken. Angebrochene Beutel dicht verschließen.

Packungsgröße:

5L

Verantwortlicher Inverkehrbringer:

COMPO GmbH & Co. KG

Postfach 2107, D-48008 Münster

www.compo.de

Warendeklaration Österreich – Kultursubstrat –

Kultursubstrat für Pflanzen mit geringem bis mittlerem Nährstoffbedarf.

Anwendungshinweis: Gebrauchsfertiges Kultursubstrat zum Pflanzen von Zimmer- und Garten-Bonsai.

Ausgangsstoffe: Hochmoortorf (Zersetzungsgrad: H₂ – H₇), Sand, Tongranulat, NPK-Dünger, Kalk.

pH-Wert (CaCl₂): 5,0 - 6,5

Salzgehalt (KCl) in g/L: < 2,0

Verfügbare (lösliche) Nährstoffe:

80 - 250 mg/L N Stickstoff (CaCl₂)

80 - 280 mg/L P₂O₅ Phosphat (CAL)

100 - 350 mg/L K₂O Kaliumoxid (CAL)

Lagerung kühl und trocken. Angebrochene Beutel dicht verschließen.

Packungsgröße:

5L

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.

Bei Bedarf ganzjährig anwendbar.