



COMPO SANA® Graberde 1/2



- Tiefschwarze Spezialerde zur Abdeckung von Grabstätten.
- Besonders feine und dunkle Struktur sowie hohe Stabilität verhindern ein Verklumpen der Blumenerde und erzeugen einen ästhetischen Gesamteindruck.
- Durch Abdeckung der Grabstätte mit COMPO SANA® Graberde wird die Verdunstung reduziert, der Unkrautbewuchs eingedämmt und dem Beet wertvoller Humus zugeführt.
- COMPO SANA® schmiert nicht und behält lang anhaltend die dunkle Farbe.
- Die Blumenerde enthält eine Startdüngung für 4-6 Wochen.
- Der pH-Wert ist auf typische Grabbepflanzungen (immergrüne Busch- und Heckenpflanzen) eingestellt.
- COMPO SANA® ist für die Bepflanzung von Grabbeeten geeignet.
- Bei separater Bepflanzung von Töpfen oder Schalen sollte die geeignete COMPO SANA® Spezialerde verwendet werden, z. B. Buchsbaumerde, Rosenerde, Kamelienerde oder Balkon- und Kübelpflanzenerde.
- Gesicherte und kontrollierte Qualität, dokumentiert durch die Zertifizierung nach DIN ISO 9001.

Produktvorteile:



COMPO SANA® Graberde hat eine besonders feine Struktur und verleiht der Grababdeckung ein homogenes und ästhetisches Aussehen. Durch Auswahl ausgesuchter, dunkler Torfe wird eine tiefschwarze Farbe erreicht, die nicht schmiert und lang anhaltend die dunkle Optik erhält.



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:

Bei der Pflanzenauswahl müssen die Licht und Schattenverhältnisse berücksichtigt werden. Neuanpflanzungen benötigen relativ viel Wasser, da die Wurzeln noch nicht so ausgeprägt sind. Nach dem Anwachsen und guter Durchwurzelung können die Gießabstände verlängert werden. Gehölze und auch Bodendecker sollten zweimal pro Jahr zwischen Frühjahr und Herbst geschnitten werden.



COMPO SANA® Graberde

2/2

Warendeklaration Deutschland – Kultursubstrat –

Ausgangsstoffe: Hochmoortorf (Zersetzungsgrad: H₅ - H₇), NPK-Dünger, kohlensaurer Kalk, Aufbereitungshilfsmittel Eisensulfat.

pH-Wert (CaCl₂): 5,5

Salzgehalt (KCl) in g/l: 2,6

Verfügbare (lösliche) Nährstoffe:

150 mg/l N Stickstoff (CaCl₂)

150 mg/ P₂O₅ Phosphat (CAL)

240 mg/l K₂O Kaliumoxid (CAL)

Organische Substanz (bewertet als Glühverlust): 85%

Anwendungshinweis: Gebrauchsfertiges Kultursubstrat zur Abdeckung von Grabstätten. Lagerung kühl und trocken. Angebrochene Beutel dicht verschließen.

Packungsgrößen:

20L 50L

Verantwortlicher Inverkehrbringer:

COMPO GmbH & Co. KG

Postfach 2107, D-48008 Münster

www.compo.de

Warendeklaration Österreich – Kultursubstrat für Sonderkulturen –

Kultursubstrat für Sonderkulturen: Dekor-Erde zur Abdeckung und Bepflanzung von Grabstätten.

Anwendungshinweis: Gebrauchsfertiges Kultursubstrat zur Abdeckung von Grabstätten.

Ausgangsstoffe: Hochmoortorf (Zersetzungsgrad: H₅ - H₇), NPK-Dünger, Kalk, Eisensulfat.

pH-Wert (CaCl₂): 5,0 - 6,5

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

Verfügbare (lösliche) Nährstoffe:

50 - 200 mg/l N Stickstoff (CaCl₂)

80 - 250 mg/l P₂O₅ Phosphat (CAL)

100 - 350 mg/l K₂O Kaliumoxid (CAL)

Lagerung kühl und trocken. Angebrochene Beutel dicht verschließen.

Packungsgrößen:

20L 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.