



COMPO SANA® Graberde 1/2

- Tiefschwarze Spezialerde zur Abdeckung und Bepflanzung von Grabstätten. Bei separater Bepflanzung von Töpfen oder Schalen sollte die geeignete COMPO SANA® Spezialerde verwendet werden, z. B. Buchsbaumerde, Rosenerde oder Balkon- und Kübelpflanzenerde.
- Besonders feine Struktur und tief schwarze Farbe verleihen Gräbern ein ästhetisches und optisch ansprechendes Aussehen.
- Durch Abdeckung der Grabstätte mit COMPO SANA® Graberde wird die Verdunstung reduziert und der Unkrautbewuchs eingedämmt.
- COMPO SANA® schmiert nicht und behält lang anhaltend die dunkle Farbe.
- Die enthaltene Start-Düngung mit allen wichtigen Haupt- und Spurennährstoffen versorgt die Pflanzen für ca. 8 Wochen ohne zusätzliche Nachdüngung.
- Der pH-Wert ist auf typische Grabbepflanzungen eingestellt.
- Mit COMPO Qualitäts-Garantie für lang anhaltende Freude an schönen und vitalen Pflanzen.

Produktvorteile:



Ausgewählte Rohstoffe und deren spezifische Aufbereitung sorgen für eine langanhaltende tiefschwarze Farbe und feine Struktur der COMPO SANA® Graberde. Die Grababdeckung sieht einheitlich aus, verleiht der Ruhestätte ein ästhetisches Aussehen und garantiert, dass Bepflanzungen eine besondere Geltung erfahren.



COMPO SANA® Blumenerden gewährleisten dank ihrer hochwertigen Rohstoffe und deren Eigenschaften eine sehr gute Wasseraufnahme und -speicherung. Gießwasser wird schnell aufgenommen, gleichmäßig im Wurzelbereich der Pflanze verteilt und lange pflanzenverfügbar gehalten.



Die auf die Bedürfnisse der Pflanze exakt abgestimmte und in pflanzenbaulichen Versuchen geprüfte Original COMPO Rezeptur basiert auf ausgesuchten Rohstoffen und enthält alles, was Pflanzen für ein gesundes Wachstum benötigen. Strenge Qualitätskontrollen durch die unabhängige Untersuchungs- und Forschungsanstalt der Landwirtschaftskammer (LUFA) sowie das nach DIN ISO 9001 zertifizierte COMPO Qualitätsmanagement sichern die gleichbleibend, hochwertige Qualität.



COMPO SANA® Graberde

2/2

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.

Warendeklaration Deutschland/ Österreich – Kultursubstrat –

Kultursubstrat für Pflanzen mit geringem Nährstoffbedarf.

Ausgangsstoffe: Hochmoortorf (Zersetzungsgrad H_3-H_6), Kalk, Eisensulfat, NPK-Dünger.

Anwendungsbereich / Anwendung: gebrauchsfertige Dekor-Erde zur Abdeckung und Bepflanzung von Grabstätten.

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

pH-Wert (CaCl₂): 5,0 - 6,5

<u>Verfügbare Nährstoffe:</u>	50 - 300 mg/l	N	Stickstoff verfügbar (CaCl ₂)
	60 - 300 mg/l	P ₂ O ₅	Phosphat verfügbar (CAL)
	100 - 400 mg/l	K ₂ O	Kaliumoxid verfügbar (CAL)

Lagerung: Vor Witterungseinflüssen wie Sonne und Regen geschützt lagern. Die Nährstoffgehalte können sich bei längerer Lagerung leicht verändern.

Inverkehrbringer Deutschland: COMPO GmbH & Co. KG
Gildenstraße 38, D-48157 Münster

Inverkehrbringer Österreich: COMPO Austria GmbH
Hietzinger Hauptstr. 119, A-1130 Wien

Packungsgröße: 20L 40L

Produziert in Deutschland

Anwendungszeitraum:

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