



COMPO SANA® Rosenerde 1/2

- Hochwertige Spezialerde zum Pflanzen von Rosen im Garten und in Kübeln.
- Die enthaltene Start-Düngung mit allen wichtigen Haupt- und Spurennährstoffen versorgt die Pflanzen für ca. 8 Wochen ohne zusätzliche Nachdüngung.
- Tonminerale und COMPO PLUS® Gärtner-Humus sorgen für eine lockere, luftige Struktur des Substrates und fördern die Bildung schöner, intensiver Blüten.
- Der auf die Pflanzenbedürfnisse eingestellte pH-Wert ermöglicht eine optimale Nährstoff-Ausnutzung durch die Wurzeln (nicht geeignet für Moorbeetpflanzen, da diese einen besonders niedrigen pH-Wert erfordern).
- Mit COMPO Qualitäts-Garantie für lang anhaltende Freude an schönen und vitalen Pflanzen.

Produktvorteile:



Die in der COMPO SANA® Rosenerde enthaltene Start-Düngung wirkt sofort und gewährleistet eine bis zu 8 Wochen andauernde, optimale Nährstoffversorgung der Pflanzen. Dabei wird eine pflanzenschonende, langsame und gleichmäßige Freisetzung der Nährstoffe über eine im Nährstoffangebot enthaltene Naturdünger-Komponente garantiert.



Hochwertige Tonminerale können bei einer Überversorgung Nährstoffe speichern und diese bei Bedarf sukzessiv wieder abgeben. Die Sicherstellung der gleichmäßigen Nährstoffversorgung sorgt für die Bildung schöner, intensiver Blüten.



COMPO PLUS® Gärtner-Humus aus natürlichen Rohstoffen verstärkt die biologische Aktivität des Bodens und unterstützt die Humusbildung. In der spezifischen Mischung der COMPO SANA® Rosenerde wird somit eine zusätzliche Nährstoffversorgung bei einer gleichzeitig lockeren, luftigen Struktur der Erde gewährleistet.



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 (LUFÄ) sowie das nach DIN ISO 9001 zertifizierte COMPO Qualitätsmanagement sichern die gleichbleibend, hochwertige Qualität.



COMPO SANA® Rosenerde

2/2

COMPO Tipp:

Rosen aus Kübeln/Pflanzcontainern können ganzjährig gepflanzt werden, jedoch nicht bei Frost oder im Hochsommer. Wurzelnackte Rosenstöcke sollten vorzugsweise im Herbst gepflanzt und vor der Pflanzung ausgiebig gewässert werden. Insbesondere bei Rosenneupflanzungen an einem alten Rosenstandort kommt es zu Bodenmüdigkeit, die nur durch den Austausch des Bodens erfolgreich verhindert werden kann.

Warendeklaration Deutschland/ Österreich – Kultursubstrat –

Kultursubstrat für Pflanzen mit höherem Nährstoffbedarf.

Ausgangsstoffe: Hochmoortorf (Zersetzungsgrad H_3-H_9), Grüngutkompost, Ton, Kalk, NPK-Dünger, organischer Dünger.

Anwendungsbereich / Anwendung: gebrauchsfertiges Kultursubstrat zum Ein- und Umtopfen von Garten – und Topfrosen, sowie zur Pflanzlochvorbereitung. Nach ca. 8 Wochen ist eine Nachdüngung erforderlich.

Salzgehalt (KCl): < 3,0 g/l
pH-Wert ($CaCl_2$): 5,0 - 6,5

<u>Verfügbare Nährstoffe:</u>	180 - 550 mg/l	N	Stickstoff verfügbar ($CaCl_2$)
	150 - 550 mg/l	P_2O_5	Phosphat verfügbar (CAL)
	200 - 600 mg/l	K_2O	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 50L

Produziert in Deutschland

Anwendungszeitraum:

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