

FLGD KÜBELPFLANZENERDE MEDITERRAN

Produktbeschreibung:

Gebrauchsfertige Spezialerde zum Topfen von mediterranen Kübel- und Zitruspflanzen

- | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aussäen und Pikieren | <input type="checkbox"/> Pflanzen | <input type="checkbox"/> Dekoration | <input type="checkbox"/> Haus | <input checked="" type="checkbox"/> Balkon / Terrasse |
| <input checked="" type="checkbox"/> Topfen und Umtopfen | <input type="checkbox"/> Bodenverbesserung | <input type="checkbox"/> Mulchen | <input checked="" type="checkbox"/> Gewächshaus | <input type="checkbox"/> Garten |

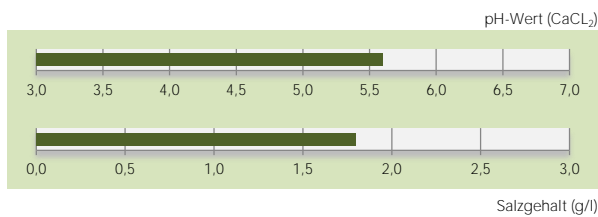
Chemische Eigenschaften (zum Zeitpunkt der Herstellung)

pH-Wert (CaCl ₂)	5,6
Salzgehalt (g/l)	1,8
N-Stickstoff (CaCl ₂)	310 mg/l
P ₂ O ₅ -Phosphat (CAL)	270 mg/l
K ₂ O-Kallium (CAL)	770 mg/l

Rezeptur:

117970

Hinweis zur Reichweite der Nährstoffe:
Die Pflanzennährstoffe reichen für einen Zeitraum bis zu 7 Wochen

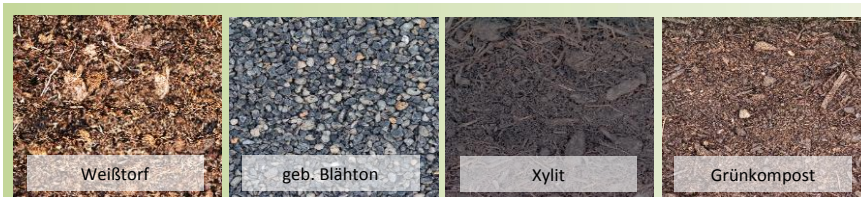


- Torrfrei
Blo
Torf reduziert

Ausgangsstoffe und Zusätze

Wirkung in der Erde

Wenig bis mäßig zersetzter Hochmoortorf (Weißtorf)	erhöht die Luftkapazität und verbessert die Strukturstabilität
Gebrochener Blähton	erhöht langfristig die Strukturstabilität sowie die Luftkapazität und sorgt für eine optimale Luft- und Wasserführung
Xylit	stabilisiert die Struktur der Erde und sorgt durch natürliche Huminsäuren für ein gutes Wurzelwachstum
Gütesicherter Grünschnittkompost	trägt zur Nährstoffversorgung der Pflanzen bei, belebt die Erde und sorgt für eine optimale Wasseraufnahme
Kohlensaurer Kalk	stimmt den pH-Wert optimal auf die jeweiligen Pflanzenbedürfnisse ab
Hochwertiger Mehrnährstoffdünger	versorgt die Pflanzen mit allen Haupt- und Spurennährstoffen in sofort verfügbarer Form
Spurennährstoffdünger Floraspur	versorgt die Pflanzen zusätzlich mit Spurennährstoffen



Produkt möglichst trocken und kühl sowie geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung lagern. Wir empfehlen, das Produkt möglichst schnell zu verarbeiten. Bei längerer Lagerung sollte vor der Verwendung eine Substratanalyse durchgeführt werden. Bei Fragen zum Produkt treten Sie gern in Kontakt zu Ihrem Vertriebsmitarbeiter oder zur Fachabteilung der Firma Floragard unter Tel. +49 441 2092-0.