

FloraSelf Graberde

Produktbeschreibung:

Gebrauchsfertige Spezialerde für die Grabbepflanzung und Grabdeckung.

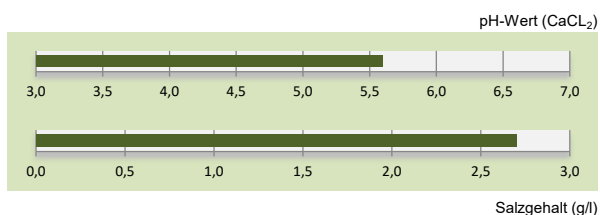
- | | | | | |
|---|--|--|--------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Aussäen und Pikieren | <input checked="" type="checkbox"/> Pflanzen | <input checked="" type="checkbox"/> Dekoration | <input type="checkbox"/> Haus | <input type="checkbox"/> Balkon / Terrasse |
| <input type="checkbox"/>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

Chemische Eigenschaften (zum Zeitpunkt der Herstellung)

pH-Wert (CaCl ₂)	5,6
Salzgehalt (g/l)	2,7
N-Stickstoff (CaCl ₂)	220 mg/l
P ₂ O ₅ -Phosphat (CAL)	260 mg/l
K ₂ O-Kalium (CAL)	720 mg/l

Rezeptur:

FS

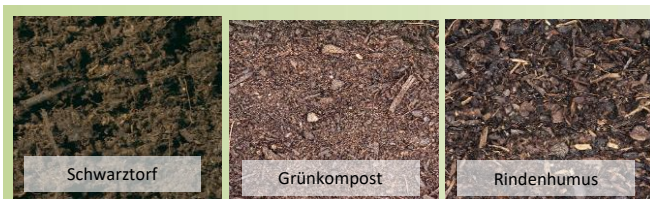


- Torffrei ☐
- Bio ☐
- Torfreduziert ☒

Ausgangsstoffe und Zusätze

Wirkung in der Erde

Stark zersetzter Hochmoortorf (Schwarztorf)	erhöht die Wasserspeicherfähigkeit und verbessert die Wasseraufnahme
Gütesicherter Grünschnittkompost	trägt zur Nährstoffversorgung der Pflanzen bei, belebt die Erde und sorgt für eine optimale Wasseraufnahme
Gütesicherter Rindenhumus	erhöht die Strukturstabilität, verbessert die Pufferkapazität und erhöht die mikrobielle Aktivität der Erde
Kohlensäurer Kalk	stimmt den pH-Wert optimal auf die jeweiligen Pflanzenbedürfnisse ab
Stickstoff-Spezialdünger	versorgt die Pflanzen mit Stickstoff in sofort verfügbarer Form
Eisensulfat	sorgt für eine besonders dunkle, tiefschwarze Farbe der Erde



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.