

Floragard Blumenerde 2019

Produktbeschreibung:

Gebrauchsfertig aufgedüngte Universal-Blumenerde zum Topfen und Umtopfen von Zimmer-, Balkon- und Kübelpflanzen. Auch zum Pflanzen im Garten geeignet.

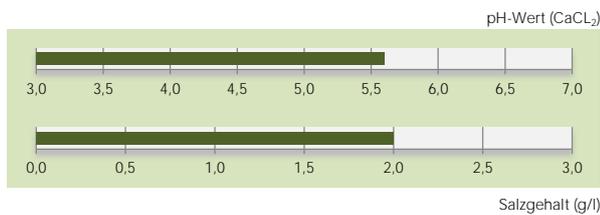
- | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aussäen und Pikieren | <input checked="" type="checkbox"/> Pflanzen | <input type="checkbox"/> Dekoration | <input checked="" type="checkbox"/> Haus | <input checked="" type="checkbox"/> Balkon / Terrasse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

Chemische Eigenschaften (zum Zeitpunkt der Herstellung)

pH-Wert (CaCl ₂)	5,6
Salzgehalt (g/l)	2,0
N-Stickstoff (CaCl ₂)	350 mg/l
P ₂ O ₅ -Phosphat (CAL)	260 mg/l
K ₂ O-Kallium (CAL)	750 mg/l

Rezeptur:

117967



- Torrfrei
 Bio
 Torf reduziert

Ausgangsstoffe und Zusätze

Wirkung in der Erde

Wenig bis mäßig zersetzter Hochmoortorf (Weißtorf)	erhöht die Luftkapazität und verbessert die Strukturstabilität
Stark zersetzter Hochmoortorf (Schwarztorf)	erhöht die Wasserspeicherfähigkeit und verbessert die Wasseraufnahme
Bio-Holzfasern	lockern und lüften das Substrat und fördern die Wurzelbildung der Pflanzen
Gütesicherter Grünschnittkompost	trägt zur Nährstoffversorgung der Pflanzen bei, belebt die Erde und sorgt für eine optimale Wasseraufnahme
Sorptionstarkes Bentonit	optimale Verteilung des Tons durch feine Körnung. Wirkt durch hohe Pufferkapazität Salz- und pH-Wert -Schwankungen entgegen
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
Langzeit-Stickstoffdünger	versorgt die Pflanzen mit Stickstoff in Langzeitform
Spurennährstoffdünger Floraspur	versorgt die Pflanzen zusätzlich mit Spurennährstoffen
Netzmittel Aqua-Plus	verbessert die Wasseraufnahme der Erde besonders nach Austrocknung



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. Das Produkt ist RAL-gütesichert nach den Gütebestimmungen der Gütegemeinschaft Substrate für Pflanzen e.V.. Bei Fragen zum Produkt treten Sie gern in Kontakt zu Ihrem Vertriebsmitarbeiter oder zur Fachabteilung der Firma Floragard unter Tel. +49 441 2092-0.