

FLGD AKTIV-PFLANZENERDE FÜR BALKON UND GERANIEN

Produktbeschreibung:

Gebrauchsfertige Allround-Erde zum Pflanzen und Topfen von Balkon und Kübelpflanzen

- | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|--------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Aussäen und Pikieren | <input checked="" 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 type="checkbox"/> Gewächshaus | <input type="checkbox"/> Garten |

Chemische Eigenschaften (zum Zeitpunkt der Herstellung)

| | |
|---|----------|
| pH-Wert (CaCl ₂) | 5,6 |
| Salzgehalt (g/l) | 1,3 |
| N-Stickstoff (CaCl ₂) | 190 mg/l |
| P ₂ O ₅ -Phosphat (CAL) | 220 mg/l |
| K ₂ O-Kallium (CAL) | 630 mg/l |

Rezeptur:

117969

Hinweis zur Reichweite der Nährstoffe:
Die Pflanzennährstoffe reichen für einen Zeitraum bis zu 6 Monaten



- 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 |
| Gütesicherter Grünschnittkompost | trägt zur Nährstoffversorgung der Pflanzen bei, belebt die Erde und sorgt für eine optimale Wasseraufnahme |
| Bio-Holzfasern | lockern und lüften das Substrat und fördern die Wurzelbildung der Pflanzen |
| 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 |
| Umhüllter Langzeitdünger | versorgt die Pflanzen mit allen Haupt- und Spurennährstoffen in Langzeitform |
| 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. Bei Fragen zum Produkt treten Sie gern in Kontakt zu Ihrem Vertriebsmitarbeiter oder zur Fachabteilung der Firma Floragard unter Tel. +49 441 2092-0.