

# FLORAGARD BIO-ERDE DUFTEND

## Produktbeschreibung:

Torffreie Bio-Spezialerde für das sichere Wachstum von Rosen, Zitrus- und anderen Kübelpflanzen

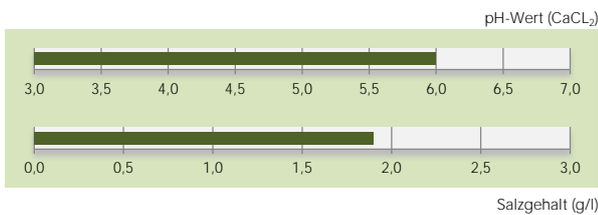
- |   |  |                                     |   |   |
|---|--|-------------------------------------|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aussäen und Pikieren           | <input checked="" type="checkbox"/> Pflanzen | <input type="checkbox"/> Dekoration | <input type="checkbox"/> Haus              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

## Chemische Eigenschaften (zum Zeitpunkt der Herstellung)

pH-Wert (CaCl <sub>2</sub> )	6,0
Salzgehalt (g/l)	1,9
N-Stickstoff (CaCl <sub>2</sub> )	220 mg/l
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -Phosphat (CAL)	150 mg/l
K <sub>2</sub> O-Kallium (CAL)	850 mg/l

## Rezeptur:

119793



- Torffrei   
 Bio   
 Torfreduziert

Ausgangsstoffe und Zusätze	Wirkung in der Erde
Kokosmark	verbessert die Wasseraufnahme und Wasserabgabe sowie die Drainage
Xylit	stabilisiert die Struktur der Erde und sorgt durch natürliche Huminsäuren für ein gutes Wurzelwachstum
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
Bims	gibt dem Substrat eine langfristig stabile Struktur und sorgt für eine optimale Luft- und Wasserführung
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
Flora Bio-Mix (Naturdünger)	sichert eine schnelle und naturgemäße Nährstoffversorgung und aktiviert das Bodenleben



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. Die Ausgangsstoffe und Zusätze des Produktes entsprechen der Verordnung (EG) Nr. 834/2007 über die ökologische/biologische Produktion mit ihrer Ausführungs-Verordnung (EG) Nr. 889/2008. Bei Fragen zum Produkt treten Sie gern in Kontakt zu Ihrem Vertriebsmitarbeiter oder zur Fachabteilung der Firma Floragard unter Tel. +49 441 2092-0.