

# FLORADUR Gärtnererde

## Produktbeschreibung:

Zum Pflanzen von Zimmer-, Balkon- und Kübelpflanzen, sowie Kräuter und Gemüse.

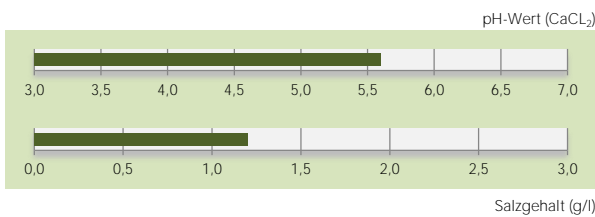
- |   |  |                                     |   |   |
|---|--|-------------------------------------|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aussäen und Pikieren           | <input checked="" type="checkbox"/> Pflanzen | <input type="checkbox"/> Dekoration | <input checked="" type="checkbox"/> Haus        | <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 <sub>2</sub> )                  | 5,6      |
| Salzgehalt (g/l)                              | 1,2      |
| N-Stickstoff (CaCl <sub>2</sub> )             | 210 mg/l |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -Phosphat (CAL) | 120 mg/l |
| K <sub>2</sub> O-Kallium (CAL)                | 260 mg/l |

## Rezeptur:

108272

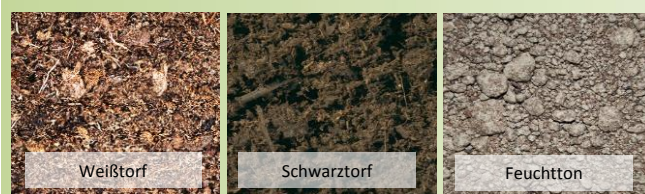


- Torrfrei   
 Bio   
 Torf reduziert

## 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                         |
| Sorptionstarker Feuchttton                         | gewährleistet eine gute Nährstoffpufferung und wirkt 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      |
| Umhüllter Langzeitdünger                           | versorgt die Pflanzen mit allen Haupt- und Spurennährstoffen in Langzeitform                 |



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-gütegesichert 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.