

Tomatenerde

Produktbeschreibung:

Gebrauchsfertige Spezialerde für ein kräftiges Wachstum von nährstoffbedürftigen Fruchtgemüsen wie Tomaten, Paprika, Gurken oder Auberginen.

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

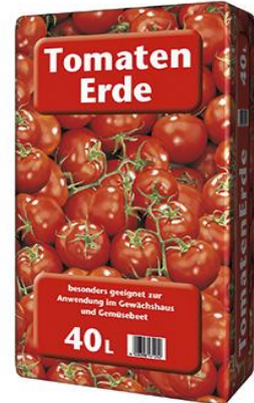
Chemische Eigenschaften (zum Zeitpunkt der Herstellung)

pH-Wert (CaCl ₂)	5,6
Salzgehalt (g/l)	1,0
N-Stickstoff (CaCl ₂)	120 mg/l
P ₂ O ₅ -Phosphat (CAL)	120 mg/l
K ₂ O-Kallium (CAL)	170 mg/l

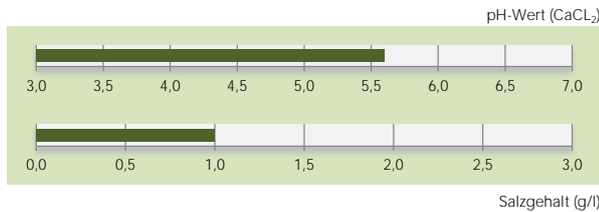
Rezeptur:

100003

Hinweis zur Reichweite der Nährstoffe:
Die Pflanzennährstoffe reichen für einen Zeitraum bis zu 4 Wochen



- Torrfrei
 Bio
 Torfreduziert



Ausgangsstoffe und Zusätze

Wirkung in der Erde

Stark zersetzter Hochmoortorf (Schwarztorf)	erhöht die Wasserspeicherefähigkeit und verbessert die Wasseraufnahme
Wenig bis mäßig zersetzter Hochmoortorf (Weißtorf)	erhöht die Luftkapazität und verbessert die Strukturstabilität
Holzfasern	lockern und lüften der Erde und fördern die Wurzelbildung der Pflanzen
Kohlensäurer Kalk	stimmt den pH-Wert optimal auf die jeweiligen Pflanzenbedürfnisse ab
Mehrnährstoffdünger	versorgt die Pflanzen mit wichtigen Haupt- und Spurennährstoffen



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.