

Floraself Select Kräuter- und Aussaaterde

Produktbeschreibung:

Gebrauchsfertig aufgedüngte Spezialerde zum Topfen und Pflanzen von Kräutern sowie zum Aussäen, Stecken und Pikieren in Saatkisten, Schalen und Töpfen.

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

Chemische Eigenschaften (zum Zeitpunkt der Herstellung)

pH-Wert (CaCl ₂)	5,6
Salzgehalt (g/l)	1,4
N-Stickstoff (CaCl ₂)	150 mg/l
P₂O₅-Phosphat (CAL)	170 mg/l
K₂O-Kalium (CAL)	630 mg/l

Rezeptur:

FS



- Vegan
- Torffrei
- Bio
- Torfreduziert

Ausgangsstoffe und Zusätze	Wirkung in der Erde
Wenig bis mäßig und stark zersetzter Hochmoortorf (Weiß- und Schwarztorf)	Weißtorf erhöht die Luftkapazität und verbessert die Strukturstabilität; Schwarztorf verbessert die Wasseraufnahme sowie die Wasserspeicherung
Kokosmark	verbessert die Wasseraufnahme und Wasserabgabe sowie die Drainage
Perlite	sorgt für hohes Porenvolumen und eine hohe Luftkapazität
Gütegesicherter Grünschnittkompost	trägt zur Nährstoffversorgung der Pflanzen bei, belebt die Erde und sorgt für eine optimale Wasseraufnahme
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
Flora Micro Mix	versorgt die Pflanzen zusätzlich mit Spurennährstoffen
Trichoderma	natürliche Mikroorganismen. Fördern die Abwehrkräfte gegen bodenbürtige Pflanzenkrankheiten und verbessern die Wurzelbildung



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.