

Sir Graham Anzucht- und Kräuternerde

Produktbeschreibung

Sir Graham Anzucht- und Kräuternerde ist ein Spezialsubstrat mit allen relevanten Nährstoffen für die Aussaat von Sämereien, das Pikieren von Jungpflanzen und Stecklingen sowie für das Wachstum von Kräutern.

Produktdetails

- Torf reduziert
- Bietet ein ideales Nährstoffverhältnis für Aussaaten, Jungpflanzen und Kräuter
- Feine Siebung und Struktur für gute Luftdurchlässigkeit und optimale Drainage
- Kombination aus Torf und Rindenumus sorgt für eine mikrobiologische Belebung der Erde

Artikel	EAN	Verpackung	Inhalt	Menge je Lieferform
2071494	4065644001291	Sack	40 l	54 Stück/Palette

Zusammensetzung**

Art	Anteil
Hochmoortorf (Zersetzungsgrad H3-H5)	70 %
Rindenumus	30 %
pH-Wert	5,8 (CaCl ₂)
Salzgehalt	0,5 g/Liter KCl

** Änderungen vorbehalten



Anwendung

Anwendungsbereich	Aussaat und Vermehrung von Stecklingen sowie zum Pikieren von Jungpflanzen und Kräutern.
Einsatzempfehlung	<p><u>Aussaat:</u></p> <p>Sir Graham Anzucht- und Kräuternerde vor der Verwendung auflockern. Zur Aussaat Pflanzgefäße mit der Sir Graham Anzucht- und Kräuternerde befüllen, aussäen und nach Angaben der Saatverpackung mit der Erde abdecken. Vorsichtig bewässern und während der gesamten Keimdauer gleichmäßig feucht halten.</p> <p><u>Jungpflanzen, Kräuter und Stecklinge:</u></p> <p>Töpfe oder Balkonkästen mit Sir Graham Anzucht- und Kräuternerde füllen, Pflanzen einsetzen, leicht andrücken, die Lücken mit Erde auffüllen und vorsichtig angießen. Für das Pikieren der Jungpflanzen werden die Gefäße in gleicher Weise vorbereitet.</p> <p>Nach ca. 4-6 Wochen kann mit der Nachdüngung bei starkzehrenden Kräuter- und Gewürzpflanzen begonnen werden.</p>

Erhältlich bei Ihrer



BayWa AG
Arabellastraße 4
81925 München
www.baywa.de



www.sirgraham.de
info@sirgraham.de
Stand: August 2022



Sir Graham Anzucht- und Kräuternerde

Lagerungshinweise

Trocken und witterungsgeschützt lagern. Vor Austrocknung bzw. Vernässung schützen, nicht direkter Sonneneinstrahlung aussetzen. Anbruchpackungen wieder dicht verschließen. Das vorliegende Produkt ist biogenen Ursprungs und unterliegt mit zunehmender Lagerungszeit biologischen sowie chemischen Veränderungen, welche sich auch in einer Schwankung der enthaltenen Nährstoffe, insbesondere Stickstoff, äußern können.

Erhältlich
bei Ihrer



BayWa AG
Arabellastraße 4
81925 München
www.baywa.de



www.sirgraham.de
info@sirgraham.de
Stand: August 2022