



PRO verde + Cocos

PRO verde + Cocos ist ein Topfsubstrat für den Zierpflanzenbau und Baumschulbereich, speziell für Pflanzen mit längerer Kulturdauer. Unter Glas z. B. für Grünpflanzen oder Schnittkulturen, im Freiland z. B. für Laub- und Nadelgehölze in Containern.

PRO verde + Cocos bietet folgende besondere Eigenschaften:

- hohe Strukturstabilität durch Cocosfasern und hohen Weißtorfanteil
- gute Dränfähigkeit durch die grob-faserige Struktur
- schnelle Wiederbenetzung und gute Wasserverteilung im Substrat durch die Cocosfasern
- vielseitig einzusetzen durch eine Aufdüngung von 1000 g NPK und einen pH-Wert von 5,7

Zusammensetzung: 30 % Weißtorf (25 – 40 mm)
55 % Weißtorf (10 – 25 mm)
15 % Cocosfasern
1000 g NPK-Dünger (14-16-18)/m³
150 g Spurenelemente/m³

Struktur: grob-faserig

Chemische Werte: pH-Wert (CaCl₂): 5,7
(nach LUFA*) Salzgehalt: 0,7 - 1,2 g/l
Stickstoff, N: 80 - 180 mg/l
Phosphor, P₂O₅: 120 - 200 mg/l
Kalium, K₂O: 170 - 280 mg/l

Wir empfehlen **PRO verde + Cocos** für Kulturen in Töpfen ab 15 cm oder Containern ab 1,5 l.

Lieferform: Sackware 70 l, Maxi-Block 3,75 m³, lose Ware (EN)

*LUFA: unabhängiges, öffentliches Institut

www.brill-substrate.com