



PRO Start Calluna

PRO Start Calluna ist ein Vermehrungssubstrat mit feiner Struktur für Multiplatten, zum Stecken von Callunen und Ericen.

PRO Start Calluna bietet folgende besondere Eigenschaften:

- hohe Luftkapazität und Strukturstabilität durch den Anteil an Weißtorf und Perlite
- gute Drämfähigkeit durch den Sandanteil
- schnelle Wasseraufnahme durch Benetzungsmittel und Sand

Zusammensetzung: 85 % Weißtorf
15 % Perlite 0-3 mm
50 l Sand/m³
100 ml Benetzungsmittel/m³
150 g Spurenelemente/m³

Struktur: fein

Chemische Werte: pH-Wert (CaCl₂): 4,0
(nach LUFA*) Salzgehalt: < 0,4 g/l
Stickstoff, N: 20 - 30 mg/l
Phosphor, P₂O₅: 10 - 20 mg/l
Kalium, K₂O: 20 - 30 mg/l

Wir empfehlen **PRO Start Calluna** für Multiplatten mit Zellen größer 2,5 cm.

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

*LUFA: ein unabhängiges, öffentliches Institut

www.brill-substrate.com