



PRO Poinsettia + Perlite

PRO Poinsettia + Perlite ist ein Topfsubstrat, welches in seiner Zusammensetzung bezüglich Luftkapazität und Nährstoffversorgung speziell auf die Kultur von Poinsettien abgestimmt ist. Es eignet sich besonders für moderne Bewässerungsverfahren wie z. B. Ebbe und Flut, oder Rinnenbewässerung.

PRO Poinsettia + Perlite bietet folgende besondere Eigenschaften:

- erhöhte Luftkapazität und verbesserte Drämfähigkeit durch fraktionierten Weißtorf (10 – 25 mm) und Perlite
- erhöhte Vergießfestigkeit durch erhöhten Anteil an strukturgebenden Bestandteilen
- Eignung für Pflanzen mit hohen Ansprüchen an die Luftkapazität

Zusammensetzung:

- 30 % Weißtorf
- 40 % Weißtorf (10 – 25 mm)
- 20 % Schwarztorf
- 10 % Perlite
- 75 l Ton/m³
- 1200 g NPK-Dünger (14-16-18)/m³
- 300 g Kieserit/m³
- 150 g Spurenelemente/m³
- 5 g Na-Molybdat/m³

Struktur: mittelgrob - grob

Chemische Werte:

(nach LUFA*)

- pH-Wert (CaCl₂): 6,0
- Salzgehalt: 0,9 - 1,4 g/l
- Stickstoff, N: 120 - 200 mg/l
- Phosphor, P₂O₅: 140 - 240 mg/l
- Kalium, K₂O: 190 - 310 mg/l

Wir empfehlen **PRO Poinsettia + Perlite** für Kulturen in Töpfen ab 11 cm.
Lieferform: Sackware 70 l, Maxi-Block 3,75 m³, lose Ware (EN)

*LUFA: unabhängiges, öffentliches Institut

www.brill-substrate.com