



PRO Hydrangea „Rot“

PRO Hydrangea „Rot“ ist ein Topfsubstrat, welches in seiner Zusammensetzung bezüglich Luftkapazität und Nährstoffversorgung speziell auf die Kultur von roten, rosa und weißen Hortensien abgestimmt ist.

PRO Hydrangea „Rot“ bietet folgende besondere Eigenschaften:

- hohe Luftkapazität und gute Drämfähigkeit durch fraktionierten Weißtorf (10 – 25 mm)
- hohe Vergießfestigkeit durch hohen Anteil an strukturgebenden Bestandteilen
- gute Puffereigenschaften für Nährsalze und pH-Wert durch Ton- und Schwarztorfanteile

Zusammensetzung:

- 40 % Weißtorf
- 40 % Weißtorf (10 – 25 mm)
- 20 % Schwarztorf
- 100 l Ton/m³
- 1000 g NPK-Dünger (14-16-18)/m³
- 150 g Spurenelemente/m³
- 20 g Folicin DP 11/m³

Struktur: mittelgrob bis grob

Chemische Werte:

(nach LUFA*)

pH-Wert (CaCl ₂):	5,7
Salzgehalt:	0,7 - 1,2 g/l
Stickstoff, N:	80 - 180 mg/l
Phosphor, P ₂ O ₅ :	120 - 200 mg/l
Kalium, K ₂ O:	170 - 280 mg/l

Wir empfehlen **PRO Hydrangea „Rot“** 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