



## PRO Hydrangea „Blau“

**PRO Hydrangea „Blau“** ist ein Topfsubstrat, welches in seiner Zusammensetzung bezüglich Luftkapazität und Nährstoffversorgung speziell auf die Kultur von „blauen“ Hortensien abgestimmt ist.

**PRO Hydrangea „Blau“** 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)
- 20 % Schwarztorf
- 150 l Ton/m<sup>3</sup>
- 1000 g NPK-Dünger (14-16-18)/m<sup>3</sup>
- 1000 g Aluminiumsulfat/m<sup>3</sup>
- 150 g Spurenelemente/m<sup>3</sup>

**Struktur:** mittelgrob bis grob

**Chemische Werte:**

pH-Wert (CaCl <sub>2</sub> ):	4,5
Salzgehalt:	1,2 - 1,7 g/l
Stickstoff, N:	80 - 180 mg/l
Phosphor, P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> :	120 - 200 mg/l
Kalium, K <sub>2</sub> O:	170 - 280 mg/l

(nach LUFA\*)

Wir empfehlen **PRO Hydrangea „Blau“** für Kulturen in Töpfen ab 11 cm.

Lieferform: Sackware 70 l, Maxi-Block 3,75 m<sup>3</sup>, lose Ware (EN)

\*LUFA: unabhängiges, öffentliches Institut

[www.brill-substrate.com](http://www.brill-substrate.com)