




## DEINANTHE bifida

Weißlichblaue Scheinhortensie

Artikel-Nr.: DA025

Portionspreis (ausreicht für 50-100 Pflanzen)	1g-Preis (0,1-9,9g)	10g-Preis (10-99,9g)	100g-Preis (100-999,9g)	1000g-Preis (1000-9999,9g)	10000g-Preis (10000-99999,9g)
8,00€	64,00€	498,00€	-	-	-

### Pflanzenbeschreibung

<b>Lebenszyklus</b>	Staudig
<b>Familie</b>	Hydrangeaceae
<b>Herkunft</b>	Japan (Honshu, Shikoku und Kyushu)
<b>Besondere Merkmale</b>	Dichte Trauben nickender, rosa Blütenknospen öffnen sich zu weißen, hortensieähnlichen dichten Dolden. Eine langlebige Staude.
<b>Hauptblütenfarbe</b>	(weiß / creme)
<b>Blütenfarbe</b>	Weiß
<b>Blütezeit</b>	Juli - August
<b>Winterhärtezonen</b>	Z6 - Z9
<b>Belaubung</b>	Breit, gegenüberliegende zwispaltige Blätter mit geschlitzten Enden
<b>Habitus/Wuchs</b>	horstbildend
<b>Wuchshöhe mit Blüten</b>	40 cm
<b>Pflanzenabstand</b>	45 cm
<b>Bodenansprüche</b>	feucht / gut durchlässig
<b>Standort</b>	

### Kulturtipps

<b>Tausendkorngewicht</b>	0,02632 Gramm
<b>Samen pro Gramm</b>	38000 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
<b>Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen</b>	0,25 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)
<b>Aussaatmenge / Platten</b>	6 pro Zelle
<b>Plattengröße(n)</b>	72 / 128

**Keimanleitung**

(9) Keimt je nach Art und Herkunft schnell. Wenn jedoch nach 3–4 Wochen die Keimung nicht erfolgt, muß diese Herkunft einer Kühlperiode von 2–4 Wochen ausgesetzt werden. Für die im Himalaya beheimateten *Meconopsis* ist die Kühlperiode unerlässlich. Sie müssen auch nach erfolgter Keimung noch einige Wochen kühl, unter ca. +12°C, gehalten werden.

**Zeitplan**

<b>Beste Aussaattermin</b>	Spätherbst - Vorfrühling (nördl. Hemisphäre, Freiland)
<b>Aussaat bis Keimung</b>	4 - 6 Wochen
<b>Keimung bis Pikieren</b>	4 - 6 Wochen
<b>Pikieren bis Topfen</b>	6 - 8 Wochen
<b>Rückschnitt beim Topfen</b>	Einmaliger Rückschnitt, um die Pflanze kompakter zu halten.

**Aufzucht**

<b>Topfgröße(n)</b>	1-2 Jungpflanzen für 11/12 cm Container / 2-3 Jungpflanzen für 15 cm Container
<b>Vernalisation</b>	Als eine allgemeine Empfehlung für Stauden gilt: Stellen Sie die Pflanzen 6-12 Wochen bei einer durchschnittlichen Tagestemperatur von 5°C auf. Diese Kühlperiode ist für die Anlage einer Blüte nicht immer notwendig, sie verbessert aber in jedem Fall die Qualität der Pflanzen.
<b>Antreiben</b>	Es liegen noch keine Erfahrungen zum Verhalten vor, aber sollen die Pflanzen nach der Vernalisation angetrieben werden, so muß die durchschnittliche Tagestemperatur auf 15-17°C erhöht werden, bei einer ununterbrochenen Belichtung von 16 Stunden/Tag. Während kurzer Wintertage sollte nachts eine Lichtphase von 4 Stunden zwischen 22.00 und 02.00 Uhr eingehalten werden. Einige spätblühende Arten können in 14 - 16 Wochen, bei wärmeren Temperaturen vielleicht schneller, angetrieben werden. Sobald Erfahrungen vorliegen, werden wir darüber berichten.
<b>Dünger</b>	Mittel (150-200 ppm)