




MYOSOTIDIUM hortensia

Riesenvergißmeinnicht

Artikel-Nr.: MA237

Portionspreis (meist ausreichend für ca. 50 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)
9,80€	9,80€	-	-	-	-

Pflanzenbeschreibung

Artikelausprägung	reine Saat
Lebenszyklus	Staudig
Familie	Boraginaceae
Herkunft	Chatham-Inseln, Neuseeland
Besondere Merkmale	Ganze Pflanze stark aromatisch.
Hauptblütenfarbe	(blau)
Blütenfarbe	Hellblau
Blütezeit	Juli - August
Winterhärtezonen	Z7 - Z10
Belaubung	Dunkelgrün, gerundet, herzförmig, stark geadert, ähnlich einer Funkie
Habitus/Wuchs	horstbildend
Wuchshöhe mit Blüten	50 cm
Pflanzenabstand	45 cm
Bodenansprüche	gegen Kalk empfindlich / feucht / gut durchlässig / kühl
Standort	
Eigenschaft	Blattschmuckpflanze

Kulturtipps

Tausendkorngewicht	25 Gramm
Samen pro Gramm	40 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen	50 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)

Keimanleitung

(19) Diese Aussaat benötigt zur Aufhebung der Keimruhe (Zersetzung des keimhemmenden Stoffes) mindestens 6 Wochen gute Bodenwärme, ca. +22°C und gleichmäßige Feuchtigkeit. Anschließend 6–8 Wochen kalt stellen, ca. –4 bis +4°C. Meist beginnt die Keimung schon bei +4°C. Die Wärme nur sehr langsam anheben, nicht über +10°C, bis die Keimung abgeschlossen ist. Wenn die warme oder die kalte Periode nicht ausgereicht haben, dann keimen diese Samen erst im darauffolgenden Jahr. Sie benötigen dann noch mal eine warme Periode (Sommer) und eine kalte Periode (Winter). Bekanntes Beispiel: Cimicifuga, Helleborus.

Zeitplan

Beste Aussaattermin	Herbst - Später Frühling ☐ (nördl. Hemisphäre, Freiland)
Aussaat bis Keimung	16 - 24 Wochen
Keimung bis Pikieren	4 - 8 Wochen
Pikieren bis Topfen	6 - 10 Wochen

Aufzucht

Topfgröße(n)	1-2 Jungpflanzen für 11/12 cm Container / 2-3 Jungpflanzen für 15 cm Container
Dünger	Mittel (150-200 ppm)