



RAMONDA myconi


(pyrenaica)

Pyrenäen-Felsenteller

Artikel-Nr.: RA010

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)
6,50€	65,00€	520,00€	-	-	-

Pflanzenbeschreibung

Lebenszyklus	Staudig
Familie	Gesneriaceae
Auszeichnung	Ausgezeichnet mit dem Award of Garden Merit (A.G.M.) der Royal Horticultural Society.
Hauptblütenfarbe	(violett / lila)
Blütenfarbe	Violettblau, manchmal auch zartrosa und weiß
Blütezeit	Mai - Juni
Winterhärtezonen	Z6 - Z8
Belaubung	Tellerartig
Habitus/Wuchs	flach / immergrün
Wuchshöhe mit Blüten	10 cm
Bodenansprüche	kalkig / feucht / frisch
Standort	
Verwendung	für Steingärten geeignet

Kulturtipps

Tausendkorngewicht	0,02469 Gramm
Samen pro Gramm	40500 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen	0,125 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)

Keimanleitung

(4) Hier handelt es sich um sehr feine Samen, die man für eine gleichmäßige Aussaat eventuell mit Talkum oder feinstem Sand mischen sollte. Nicht mit Erde übersieben, nur andrücken. Bewässerung von unten oder mit feinem Zerstäuber, damit die Samen nicht weggeschwemmt werden.

(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.