



CAMPANULA portenschlagiana

(muralis)

Dalmatiner Polster-Glockenblume

Artikel-Nr.: CG190

Auch erhältlich als: Normalsaat

Pflanzenbeschreibung

Artikelausprägung	GOLD NUGGET SEED®
Lebenszyklus	Staudig
Familie	Campanulaceae
Herkunft	Südeuropa, Dalmatien
Auszeichnung	Ausgezeichnet mit dem Award of Garden Merit (A.G.M.) der Royal Horticultural Society.
Besondere Merkmale	Eine der beliebtesten Arten der alpinen Campanulas. Dutzende von kleinen, glockenförmigen, dunkelblauen Blüten bedecken die Blätter. Kräftig, und sehr anpassungsfähig an trockene Standorte, sogar an Halbschatten. Wunderbar geeignet für Steingärten und Mauern, großartig für Container. Reichblühend.
Historie	Der lateinische Name campana bedeutet übersetzt 'Glocken'.
Hauptblütenfarbe	(violett / lila)
Blütenfarbe	Lilablau
Blütezeit	Juni - August
Winterhärtezonen	Z4 - Z8
Belaubung	Glänzend grüne, herzförmige Blätter mit gezähntem Rand
Habitus/Wuchs	mattenbildend
Wuchshöhe mit Blüten	20 cm
Pflanzenabstand	30 cm
Bodenansprüche	trocken / gut durchlässig
Standort	
Eigenschaft	Bodendecker
Verwendung	für Steingärten geeignet / blühende Topfpflanze

Kulturtipps

Tausendkorngewicht	0,0813 Gramm
Samen pro Gramm	12300 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
Aussaatmenge / Platten	3 pro Zelle
Plattengröße(n)	128 / 288
Keimanleitung	(15) Schnell keimende Saat. Gleichmäßige Feuchtigkeit (nicht naß!) und Temperatur um etwa +20°C. Die Samen nur sehr dünn, ganz feine Saat gar nicht abdecken, aber andrücken. Nach erfolgter Keimung kühler stellen.

Zeitplan

Bester Aussaattermin	Jederzeit (nördl. Hemisphäre, Freiland)
Aussaattermin Zusatz	Dunkelkeimer, unbedingt abdecken.
Aussaat bis Keimung	3 - 4 Wochen
Keimung bis Pikieren	4 - 8 Wochen
Pikieren bis Topfen	6 - 10 Wochen
Rückschnitt beim Topfen	Nicht nötig.

Aufzucht

Topfgröße(n)	1 Jungpflanze für 8/9 cm Container / 1-2 Jungpflanzen für 11/12 cm Container
Vernalisation	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.
Antreiben	Sollen die Pflanzen nach der Vernalisation angetrieben werden, so sollte 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.
Dünger	Mittel (150-200 ppm)