



## CAMPANULA collina


Hügel-Glockenblume

Artikel-Nr.: CA104

Auch erhältlich als: GOLD NUGGET SEED®

Portionspreis (ausreichend 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)
4,00€	12,00€	96,00€	768,00€	-	-

## Pflanzenbeschreibung

<b>Lebenszyklus</b>	Staudig
<b>Familie</b>	Campanulaceae
<b>Herkunft</b>	Kaukasus, Armenien, Nordtürkei: Bergwiesen, Schuttflure.
<b>Besondere Merkmale</b>	Glockenblumen an aufrechten Stielen ca. 20 cm, dunkelblau bis blaviolett. Blütenblätter mit behaarten Rändern und Schlund, am Rand weit nach außen gebogen. Nicht trockenheitsresistent. Aber eine sehr vital Staude, am besten im Beet oder an Beeträndern. Selten.
<b>Historie</b>	In Kultur seit 1806.
<b>Hauptblütenfarbe</b>	(violett / lila)
<b>Blütenfarbe</b>	Violett
<b>Blütezeit</b>	Mai - Juli
<b>Winterhärtezonen</b>	Z5 - Z9
<b>Belaubung</b>	Basale Blätter sind behaart, ei- bis herzförmig, länglich bis lanzettlich, gekerbt, grün
<b>Habitus/Wuchs</b>	ausläuferbildend / straff aufrecht / mattenbildend / starkwüchsig
<b>Wuchshöhe mit Blüten</b>	20 cm
<b>Pflanzenabstand</b>	30 cm
<b>Bodenansprüche</b>	feucht
<b>Standort</b>	
<b>Verwendung</b>	für Steingärten geeignet / blühende Topfpflanze

## Kulturtipps

<b>Tausendkorngewicht</b>	0,21277 Gramm
---------------------------	---------------



<b>Samen pro Gramm</b>	4700 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
<b>Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen</b>	1 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)
<b>Aussaatmenge / Platten</b>	3 - 5 pro Zelle
<b>Plattengröße(n)</b>	72 / 128
<b>Keimanleitung</b>	(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>Bester Aussaattermin</b>	Spätherbst - Vorfrühling (nördl. Hemisphäre, Freiland)
<b>Rückschnitt beim Topfen</b>	Nicht nötig.

## Aufzucht

<b>Topfgröße(n)</b>	1 Jungpflanze für 8/9 cm Container
<b>Dünger</b>	Mittel (150-200 ppm)