



SATUREJA montana ssp. illyrica

(subspicata)


Illyrisches Bohnenkraut

Artikel-Nr.: SA164

Auch erhältlich als: Bio Saatgut

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)
3,20€	9,60€	78,00€	620,00€	-	-

Pflanzenbeschreibung

Lebenszyklus	Staudig
Familie	Lamiaceae
Herkunft	Westliche Balkanhalbinsel: trockene Felshänge.
Auszeichnung	Plant Select, kontaktieren Sie Plant Select zur rechtmäßigen Nutzung von ® Namen.
Besondere Merkmale	Immergrüner Zwergstrauch, niedrig und kompakt, lebhaft violett blühend. Aromatisch. Auch für Topfkultur, Trog und Trockenmauern. Hervorragende Kombination aus aromatischem Küchenkraut und dekorativ blühender Topfpflanze.
Hauptblütenfarbe	(violett / lila)
Blütenfarbe	Lebhaft violett
Blütezeit	August - Oktober
Winterhärtezonen	Z5 - Z8
Habitus/Wuchs	niedrig / buschig / reich verzweigt / immergrün / wintergrün
Wuchshöhe mit Blüten	15 cm
Pflanzenabstand	15 cm
Bodenansprüche	trocken / frisch
Standort	
Eigenschaft	Medizinal-Pflanze / Nutzpflanze / Teekraut / Küchenkraut
Verwendung	Bienenfutterpflanze / für Steingärten geeignet

Kulturtipps

Tausendkorngewicht	0,54054 Gramm
Samen pro Gramm	1850 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)



Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen

1 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)

Plattengröße(n)

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.

Aufzucht

Topfgröße(n)

1 Jungpflanze für 8/9 cm Container

Dünger

Mittel (150-200 ppm)