



CHELIDONIUM majus



Warzenkraut, Schöllkraut (Bai-Qu-Cai)

Artikel-Nr.: CO365

Auch erhältlich als: Normalsaat

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)
2,00€	9,00€	66,00€	396,00€	-	-

Pflanzenbeschreibung

Artikelausprägung	Bio Saat DE-ÖKO-006
Lebenszyklus	Staudig
Familie	Papaveraceae
Herkunft	Europa, Westasien, östliche USA
Besondere Merkmale	TCM-Pflanze.
Hauptblütenfarbe	(gelb / gold)
Blütenfarbe	Goldgelb
Blütezeit	Mai - September
Winterhärtezonen	Z4 - Z8
Wuchshöhe mit Blüten	50 cm
Bodenansprüche	trocken / gut durchlässig / frisch
Standort	 
Eigenschaft	Giftpflanze / Medizinal-Pflanze
Verwendung	Bienenfutterpflanze

Kulturtipps

Tausendkorngewicht	0,58824 Gramm
Samen pro Gramm	1700 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen	3 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.