



## AGRIMONIA eupatoria

Kleiner Odermennig

Artikel-Nr.: AO155

Auch erhältlich als: Normalsaat

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€	2,00€	12,00€	76,00€	380,00€	-

## Pflanzenbeschreibung

<b>Artikelausprägung</b>	Bio Saat DE-ÖKO-006
<b>Lebenszyklus</b>	Staudig
<b>Familie</b>	Rosaceae
<b>Herkunft</b>	Europa, Nord- und Südafrika, Nordasien
<b>Hauptblütenfarbe</b>	(gelb / gold)
<b>Blütenfarbe</b>	Gelb
<b>Blütezeit</b>	Juni - August
<b>Winterhärtezonen</b>	Z3 - Z8
<b>Habitus/Wuchs</b>	straff aufrecht / horstbildend
<b>Wuchshöhe mit Blüten</b>	50 cm
<b>Bodenansprüche</b>	trocken / kalkig / frisch
<b>Standort</b>	 
<b>Eigenschaft</b>	Medizinal-Pflanze / Teekraut
<b>Verwendung</b>	Bienenfutterpflanze

## Kulturtipps

<b>Tausendkorngewicht</b>	22,22222 Gramm
<b>Samen pro Gramm</b>	45 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
<b>Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen</b>	75 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)



STAUDENSAMEN · PERENNIAL SEEDS · GRAINES DE PLANTES VIVACES

Produktion – Züchtung – Samentechologie · Production – Breeding – Seed Technology

### 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.