



## TAGETES patula/erecta Mischung

(Studentenblume)


Studentenblume

Artikel-Nr.: TA015

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)
2,00€	2,00€	6,00€	18,00€	58,00€	-

## Pflanzenbeschreibung

<b>Lebenszyklus</b>	Einjährig
<b>Familie</b>	Asteraceae
<b>Besondere Merkmale</b>	Einsaat zur biologischen Bodendesinfektion, 2-3g/qm.
<b>Hauptblütenfarbe</b>	(gelb / gold)
<b>Blütenfarbe</b>	Gelb-orange
<b>Blütezeit</b>	Juli - Oktober
<b>Winterhärtezonen</b>	Z8 - Z10
<b>Wuchshöhe mit Blüten</b>	40 cm
<b>Bodenansprüche</b>	frisch
<b>Standort</b>	
<b>Eigenschaft</b>	Medizinal-Pflanze / Küchenkraut

## Kulturtipps

<b>Tausendkorngewicht</b>	3,33333 Gramm
<b>Samen pro Gramm</b>	300 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
<b>Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen</b>	25 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)
<b>Keimanleitung</b>	(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



STAUDENSAMEN · PERENNIAL SEEDS · GRAINES DE PLANTES VIVACES

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

**Bester Aussaattermin**

Später Frühling ☐ - Sommer (nördl. Hemisphäre, Freiland)