



THYMUS zygis


Spanischer Thymian

Artikel-Nr.: TO146

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)
4,80€	22,00€	164,00€	-	-	-

Pflanzenbeschreibung

Artikelausprägung	Bio Saat DE-ÖKO-006
Lebenszyklus	Staudig
Familie	Lamiaceae
Herkunft	Spanien, Portugal: Macchien, trockene, steinige Bereiche.
Besondere Merkmale	Spanischer Thymian, traditionelles Gewürz der spanischen und portugiesischen Küche, traditionelles Heilkraut der Region. Aromatischer Duft. Hitzeresistent. Geeignet für Topf und Blumenkasten. Leicht zu kultivieren. Attraktiv für Schmetterlinge und andere Bestäuber. Sicher gegen Verbiss von Rehen. Trockenheitsresistent. Für naturnahen Gartenbau geeignet. Für pflegeleichte Pflanzungen.
Historie	Traditionelles Heilkraut und Küchengewürz der Region.
Hauptblütenfarbe	(weiß / creme)
Blütenfarbe	Weiß
Blütezeit	Juni - August
Winterhärtezonen	Z6 - Z9
Belaubung	Ungeteilt, sitzend, linear bis elliptisch, leicht behaart, aromatisch duftend, graugrün.
Habitus/Wuchs	polsterbildend / niedrig / immergrün
Wuchshöhe mit Blüten	30 cm
Pflanzenabstand	25 cm
Bodenansprüche	trocken / gut durchlässig / frisch / mager, nährstoffarm
Standort	
Eigenschaft	Medizinal-Pflanze / Nutzpflanze / Küchenkraut / Bodendecker
Verwendung	Bienenfutterpflanze

Kulturtipps

Tausendkorngewicht	0,16667 Gramm
Samen pro Gramm	6000 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen	0,5 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)
Keimanleitung	(16) Wie 15.), jedoch erfolgt hier die Keimung nicht so schnell und auch nicht immer so sehr gleichmäßig, aber doch meist problemlos. (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

Aussaattermin Zusatz	Frühjahr bis Frühsommer. Für vollständige Keimung eine Kaltphase abwarten.
-----------------------------	--

Aufzucht

Topfgröße(n)	1 Jungpflanze für 8/9 cm Container
Dünger	Wenig (100-150 ppm)