



## THYMUS vulgaris 'French Summer'


Französischer Thymian

Artikel-Nr.: TO144

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)
2,40€	4,80€	28,00€	160,00€	960,00€	-

### Pflanzenbeschreibung

<b>Artikelausprägung</b>	Bio Saat DE-ÖKO-006
<b>Lebenszyklus</b>	Staudig
<b>Familie</b>	Lamiaceae
<b>Herkunft</b>	Südeuropa: Felsen, Macchien und trockene Zwergstrauchflure.
<b>Besondere Merkmale</b>	Französischer Thymian mit besten Gewürzaromen, fester Bestandteil der französischen Küche und der traditionellen Verwendung als Heilkraut. 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.
<b>Hauptblütenfarbe</b>	(rosa / lachs)
<b>Blütenfarbe</b>	Rosa-weiß
<b>Blütezeit</b>	Juni - September
<b>Winterhärtezonen</b>	Z7 - Z10
<b>Belaubung</b>	Grau, schmal
<b>Habitus/Wuchs</b>	ausläuferbildend / polsterbildend / niedrig / immergrün
<b>Wuchshöhe mit Blüten</b>	30 cm
<b>Bodenansprüche</b>	trocken / gut durchlässig / frisch / mager, nährstoffarm
<b>Standort</b>	
<b>Eigenschaft</b>	Medizinal-Pflanze / Küchenkraut / Bodendecker
<b>Verwendung</b>	Bienenfutterpflanze

### Kulturtipps



STAUDENSAMEN · PERENNIAL SEEDS · GRAINES DE PLANTES VIVACES

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

<b>Tausendkorngewicht</b>	0,27778 Gramm
<b>Samen pro Gramm</b>	3600 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
<b>Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen</b>	1 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.