



CRITHMUM maritimum


Meerfenchel

Artikel-Nr.: CO677

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)
3,20€	4,60€	36,00€	288,00€	-	-

Pflanzenbeschreibung

Artikelausprägung	Bio Saat DE-ÖKO-006
Lebenszyklus	Staudig
Familie	Apiaceae
Herkunft	Mittelmeerraum: Klippen und felsige Bereiche.
Besondere Merkmale	Toleriert viele Gartenböden. Trockenheitsresistent. Für naturnahen Gartenbau geeignet. Für pflegeleichte Pflanzungen. Salztolerant.
Historie	Traditionelle Heilpflanze und Küchenkraut gegen Vitaminmangel.
Hauptblütenfarbe	(gelb / gold)
Blütenfarbe	Gelbliche Dolden
Blütezeit	Juli - September
Winterhärtezonen	Z6 - Z9
Belaubung	Blaugrün, gefiedert, sukkulent
Habitus/Wuchs	buschig
Wuchshöhe mit Blüten	40 cm
Pflanzenabstand	20 cm
Bodenansprüche	gut durchlässig / frisch
Standort	
Eigenschaft	Medizinal-Pflanze / Küchenkraut
Verwendung	Bienenfutterpflanze

Kulturtipps

Tausendkorngewicht	2,7027 Gramm
Samen pro Gramm	370 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)



STAUDENSAMEN · PERENNIAL SEEDS · GRAINES DE PLANTES VIVACES

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

Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen

15 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)

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.