

Süßes Mandelöl

Prunus amygdalus

NATIVES SÜßMANDELÖL · PRUNUS AMYGDALUS · SKOURA · OUARZAZATE · DRÂA-TAFILALET · B2B-EXPORT

Indikatives analytisches Profil

Natives süßes Mandelöl Folk Oils · Beldi + Marcona · Skoura, Ouarzazate · Marokko

Ölsäure (Ω-9, C18:1)	62-86 %, dominant · variabel je nach Sorte und Jahr
Linolsäure (Ω-6, C18:2)	7-28 %
Palmitinsäure (C16:0)	4-9 %
Stearinsäure (C18:0)	1-4 %
Gesamtzahl der ungesättigten Fettsäuren	> 90 %
Vitamin E (α-Tocopherol)	~39 mg/100 g
Phytosterole (β-Sitosterol)	Vorhanden, intakt kaltgepresst
Ölausbeute	51-57 % je nach Sorte

Komedogenitätsindex	2, schwach · alle Hauttypen
Farbe	Sehr helles Blassgelb · klar
Geruch	Dezent · süße Mandel · sehr dezent
Textur	Trocken · leicht · mittelgute Penetration
Oxidative Stabilität	Gut, Ölsäure dominiert
Kultur	De facto organisch, ohne Eingaben, mit angestammten Seguias
Rückverfolgbarkeit	Genossenschaft / Familie · Sorte · Erntetermin