

Olio di mandorle dolci

Prunus amigdalò

OLIO VERGINE DI MANDORLE DOLCI · PRUNUS AMYGDALUS · SKOURA · OUARZAZATE · DRÂA-TAFILALET · EXPORT B2B

Profilo analitico indicativo

Olio vergine di mandorle dolci Folk Oils · Beldi + Marcona · Skoura, Ouarzazate · Marocco

Acido oleico (Ω -9, C18:1)	62-86%, dominante · variabile a seconda della varietà e dell'anno
Acido linoleico (Ω -6, C18:2)	7-28%
Acido palmitico (C16:0)	4-9%
Acido stearico (C18:0)	1-4%
Acidi grassi insaturi totali	> 90%
Vitamina E (α -tocoferolo)	~39 mg/100 g
Fitosteroli (β -sitosterolo)	Presente, integro spremuto a freddo
Resa in olio	51-57% a seconda della varietà

Indice di comedogenicità	2, debole · tutti i tipi di pelle
Colore	Giallo paglierino molto chiaro · limpido
Odore	Sottile · mandorla dolce · molto discreto
Trama	Secco · leggero · penetrazione medio-buona
Stabilità ossidativa	Buono, con predominanza di acido oleico
Cultura	Di fatto organico · zero input · seguias ancestrali
Tracciabilità	Cooperativa/famiglia · varietà · data di raccolta