

COLLINE SALERNITANE DOP

Parametri Chimico - Fisici

Conformi al Reg. 2568/91 e sm e Disciplinare Dop Colline Salernitane

ACIDITÀ:	M 0,7 / MAX. VAL.
PEROSSIDI:	(MEQO2/KG OLIO) M 12
K232:	M 2,2
K268:	M 0,20
DELTA K:	M 0,01
ACIDO LINOLEICO:	≤ 10%
POLIFENOLI:	≥ 100

Valori nutrizionali medi per 100 ml di prodotto

ENERGIA:	KJ 3389 / KCAL 824
CARBOIDRATI:	0 G
DI CUI ZUCCHERI:	0 G
GRASSI TOTALI:	91,6 G
GRASSI SATURI:	13 G
MONOINSATURI:	69,6G
POLIINSATURI:	9 G
PROTEINE:	0 G
SALE:	0 G