

	<i>Arachide</i>	<i>Colza</i>	<i>Girasole</i>	<i>Vinaccioli</i>	<i>Soia</i>	<i>Mais</i>
acido capronico C ₆	ass	ass	ass	ass	ass	ass
acido caprilico C ₈	ass	ass	ass	ass	ass	ass
acido caprico C ₁₀	ass	ass	ass	ass	ass	ass
acido laurico C ₁₂	ass	ass	ass	ass	ass	ass
acido miristico C ₁₄	<0,1	<0,1	<0,1	<0,2	<0,1	<0,1
acido palmitico C ₁₆	6-15	1,5-4	3-10	7-9	7-13	8-19
acido stearico C ₁₈	1,5-6,5	0,5-2	2-6	3-5	2-5,5	1,5-3
acido arachico C ₂₀	1-2,5	0,5-1	ass	<0,5	<1	<1
acido behenico C ₂₂	1,5-5	0,3-0,8	0,5-1	<0,2	<0,5	<0,5
acido lignocericico C ₂₄	1-2,5	0,2-0,5	ass	ass	ass	<0,5
acido palmitoleico C ₁₆ ⁼	<1	<0,5	<1	<0,5	<0,5	<0,5
acido oleico C ₁₈ ⁼	35-72	10-32	14-65	15-20	19-30	19-50
acido gadoleico C ₂₀ ⁼	0,5-2	7-11	<0,5	<0,2	<1	<0,3
acido erucico C ₂₂ ⁼	ass	25-52	ass	ass	ass	ass
acido linoleico C ₁₈ ²⁼	13-45	11-20	20-75	60-75	48-58	34-62
acido linolenico C ₁₈ ³⁼	<0,1	6-12	<0,5	<0,5	4-10	<1