



Grasa, casera, soja (hidrogenada) y palma

TOTAL
4.8
4.3

Perfil de macronutrientes [gr. de nutriente por cada 100 gr. de alimento]



Proteínas
Agua
Azúcares
Fibra
Alcohol
Grasaa
Otros

FIBRA
0
0

Energía [kcal por cada 100 gr. de alimento]



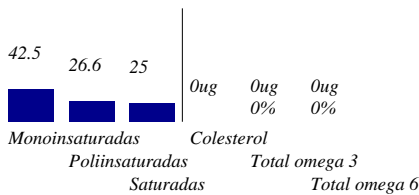
kCALs
38.4
34
0

Perfil de aminoácidos esenciales [mg de nutriente por cada 100 gr. de alimento]

0ug	0ug	0ug	0ug	0ug	0ug	0ug	0ug	0ug
Valina	Treonina	Metionina	Leucina					
Triptófano	Fenilalanina	Lisina	Isoleucina					

PROTE.
0
0
0

Perfil de grasas principales [gr. de grasa por cada 100 gr. de alimento]



AGE
0

Perfil de minerales y oligoelementos [mg de nutriente por cada 100 gr. de alimento]

0ug	0ug	0ug	0ug	0ug	0ug	0ug	0ug	0ug	0ug
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Cobre	Hierro	Fósforo	Potasio	Manganeso	Zinc	Magnesio	Calcio	Sodio	Selenio

MINER.
0

Perfil de vitaminas [mg de vitamina por cada 100 gr. de alimento]

0ug	0ug	0ug	0ug	0ug	0ug	0ug	0ug	0ug	0ug	0ug	0ug
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
Ácido ascórbico	Ácido pantoténico	Folatos (total)	Tiamina								
Piridoxina	Folatos, comida	Riboflavina	Ácido fólico								
Folatos, DFE	Niacina	Cianocobalamina	Retinol								

VITAM.
0

Perfil de fitoquímicos [mg. de nutriente por cada 100 gr. de alimento]

148

Fitosteroles (total)