

NUTRITIONAL VALUES:

Composition:	100g	100 kcal	100 ml*	Unit
Energy	510		66	kcal
	2135		278	kJ
Carbohydrates	56,3	11	7,3	g
Lactose	47,7	9,4	6,2	g
Protein	12	2,4	1,6	g
Fat	26	5,1	3,4	g
Saturated Fatty Acids	10,7	2,1	1,4	g
Mono-Unsaturated Fatty Acids	9,3	1,8	1,2	g
Polyunsaturated Fatty Acids	4,7	0,9	0,6	g
Linoleic Acid (LA)	3670	720	477	mg
α-Linoleic Acid (ALA)	360	71	47	mg
Arachidonic Acid (ARA)	53	10	6,9	mg
Docosahexaenoic Acid (DHA)	53	10	6,9	mg
Fiber	1,3	0,26	0,17	g
- GOS	1,3	0,26	0,17	g
Vitamins				
Vitamin A	500	98	65	µg RE
Vitamin D3	7,2	1,4	0,94	µg
Vitamin E	6,2	1,2	0,81	mgα-TE
Vitamin K1	45	8,8	5,9	µg
Vitamin B1	750	147	98	µg
Vitamin B2	1000	196	130	µg
Vitamin B3	3800	745	494	µg
Vitamin B5	5000	981	650	µg
Vitamin B6	440	86	57	µg
Vitamin B8	18	3,5	2,3	µg
Vitamin B9 (Folic Acid)	70	14	9,1	µg
Vitamin B9 (Total Folate)	139	27	18	µg DFE
Vitamin B12	1,1	0,22	0,14	µg
Vitamin C	60	12	7,8	mg
Minerals				
Sodium	165	32	21	mg
Potassium	460	90	60	mg
Chloride	370	73	48	mg
Calcium	385	76	50	mg
Phosphorus	230	45	30	mg
Magnesium	46	9	6	mg
Iron	5	0,98	0,65	mg
Zinc	3,3	0,65	0,43	mg
Copper	340	67	44	µg
Manganese	130	26	17	µg
Selenium	19	3,7	2,5	µg
Iodine	85	17	11	µg
Fluoride	30	5,9	3,9	µg
Others				
Choline	160	31	21	mg
Inositol	80	16	10	mg
Taurine	42	8,2	5,5	mg
L-Carnitine	11	2,2	1,4	mg
Nucleotides	17	3,3	2,2	mg

(*) 3 levelled scoops (3x4,6g=13,9g) + 90 ml of safe water