

## NUTRITIONAL VALUES:

Composition	100 g	100 kcal	100 ml*	Unit
<b>Energy</b>	494		69	kcal
	2069		288	kJ
<b>Carbohydrates</b>	<b>56,7</b>	<b>11,5</b>	<b>7,9</b>	<b>g</b>
Lactose	51,8	10,5	7,2	g
<b>Protein</b>	<b>11,1</b>	<b>2,2</b>	<b>1,5</b>	<b>g</b>
<b>Fat</b>	<b>24,1</b>	<b>4,9</b>	<b>3,3</b>	<b>g</b>
Saturated Fatty Acids	10,2	2,1	1,4	g
Linoleic Acid (LA)	2814	570	391	mg
α-Linoleic Acid (ALA)	392	79,3	54,5	mg
Arachidonic Acid (ARA)	56,1	11,4	7,8	mg
Docosahexaenoic Acid (DHA)	56,1	11,4	7,8	mg
<b>Fiber</b>	<b>3,0</b>	<b>0,61</b>	<b>0,42</b>	<b>g</b>
<b>Vitamins</b>				
Vitamin A	488	99	68	µg RE
Vitamin D3	8,8	1,8	1,2	µg
Vitamin E	7,4	1,5	1	mg α-TE
Vitamin K1	40	8,1	5,6	µg
Tiamin (B1)	464	94	64	µg
Riboflavin (B2)	1100	223	153	µg
Vitamin B6	433	88	60	µg
Vitamin B12	1,8	0,36	0,25	µg
Niacin	4100	830	570	µg
Pantothenic Acid	4800	972	667	µg
Folic Acid	115	23	16	µg
Vitamin C	87	18	12	mg
Biotin	12	2,4	1,7	µg
<b>Minerals</b>				
Sodium	185	37	26	mg
Potassium	500	101	70	mg
Calcium	485	98	67	mg
Magnesium	48	9,7	6,7	mg
Phosphorus	280	57	39	mg
Chloride	378	77	53	mg
Iron	4,2	0,85	0,58	mg
Zinc	3,9	0,79	0,54	mg
Copper	379	77	53	µg
Iodine	98	20	14	µg
Manganese	56	11	7,8	µg
Selenium	23	4,7	3,2	µg
<b>Others</b>				
Nucleotides	21	4,3	2,9	mg
Taurine	35	7,1	4,9	mg
Choline	65	13	9	mg
Inositol	41	8,3	5,7	mg
L-Carnitine	16	3,2	2,2	mg
Galactooligosaccharide (GOS)	3,0	0,61	0,42	g

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