

## NUTRITIONAL VALUES:

Composition:	100 g	100 kcal	100 ml*	Unit
<b>Energy</b>	<b>504</b>		<b>66</b>	<b>kcal</b>
	2112		275	kJ
<b>Fat</b>	<b>26</b>	<b>5,2</b>	<b>3,4</b>	<b>g</b>
Linoleic Acid (LA)	3800	754	494	mg
α-Linoleic Acid (ALA)	380	75	49	mg
Arachidonic Acid (ARA)	53	10,5	6,9	mg
Docosahexaenoic Acid (DHA)	53	10,5	6,9	mg
<b>Carbohydrates</b>	<b>54,9</b>	<b>10,9</b>	<b>7,1</b>	<b>g</b>
Lactose	51,8	10,3	6,7	g
Fiber	3,5	0,7	0,46	g
- GOS	0,92	0,18	0,12	g
<b>Protein</b>	<b>10,9</b>	<b>2,2</b>	<b>1,4</b>	<b>g</b>
- Whey : Casein	60:40			
<b>Minerals</b>				
Sodium	165	33	21	mg
Potassium	490	97	64	mg
Calcium	385	76	50	mg
Magnesium	41	8,1	5,3	mg
Phosphorus	230	46	30	mg
Chloride	370	73	48	mg
Ca/P	1,7:1			
Iron	3	0,59	0,39	mg
Zinc	3,3	0,65	0,43	mg
Copper	340	67	44	µg
Iodine	85	17	11	µg
Manganese	130	26	17	µg
Selenium	20	4	2,6	µg
Fluoride	17	3,4	2,3	µg
<b>Vitamins</b>				
Vitamin A	1500	297	195	UI
Vitamin D3	288	57,1	37,44	UI
Vitamin E	9,3	1,8	1,2	UI
Vitamin K1	45	8,9	5,9	µg
Vitamin B1	750	149	98	µg
Vitamin B2	1000	198	130	µg
Vitamin B6	440	87	57	µg
Vitamin B12	1,1	0,22	0,14	µg
Niacin	3800	754,0	494	µg
Pantothenic Acid	5000	991	650	µg
Vitamin C	60	12	7,8	mg
Biotin	18	3,6	2,3	µg
Folate	128	25	17	µg DFE
<b>Others</b>				
Taurine	35	6,9	4,6	mg
Choline	160	32	21	mg
Inositol	75	15	9,8	mg
L-Carnitine	11	2,2	1,4	mg
Nucleotides	16	3,1	2,1	mg

(\*) 3 levelled scoops (3x4,33g=13g) + 90 ml of safe water