

NUTRIENT		Per 100 g*	Per 100ml*
Energy	kcal/kJ	501/2097	68/233
Fat (45% kcal)	g	25,1	3,4
of which			
- Saturated fat	g	11,6	1,6
- Monounsaturated fat	g	6,9	0,93
- Polyunsaturated fat	g	4,1	0,55
Carbohydrate (43% kcal)	g	53,9	7,3
of which			
- sugar	g	1,4	0,2
- lactose	g	< 0,05	< 0,01
Protein (12% kcal)	g	14,8	2,0
Salt (=NA(g)x2.5)	g	0,61	0,08
Minerals		Per 100 g*	Per 100ml*
Sodium	mg	245	33
Chloride	mg	442	60
Potassium	mg	618	83
Calcium	mg	380	51
Phosphorus	mg	255	34
Magnesium	mg	59	8,0
Iron	mg	4,9	0,66
Zinc	mg	4,9	0,66
Copper	mg	0,40	0,05
Iodine	µg	74	10
Selenium	µg	17,3	2,3
Manganese	µg	35	4,7
Chromium	µg	< 10	< 1.4
Molybdenum	µg	< 10	< 1.4
Fluoride	mg	< 0.04	< 0.01
Vitamins		Per 100 g*	Per 100ml*
A	µg	520	70
D	µg	7,4	1,0
K	µg	40	5,4
C	mg	65	8,8
B1	mg	0,35	0,05
B2	mg	0,74	0,10
B6	mg	0,40	0,05
Niacin	mg	4,9	0,66
	mg NE	9,0	1,2
Folic acid	µg	60	8,1
B12	µg	1,5	0,20
Pantothenic acid	mg	2,4	0,32
Biotin	µg	9,9	1,3
E	mg α-TE	8,2	1,1
Other nutrients		Per 100 g*	Per 100ml*
MCT	g	9,9	1,3
α-linolenic acid	g	0,45	0,06
linoleic acid	g	3,55	0,48
γ-linolenic acid	mg	125	17
DHA	mg	42	5,7
Maltodextrin	g	47	6,3
Starch	g	6,0	0,8
Taurine	mg	40	5,4
L-Carnitine	mg	9,9	1,3
Choline	mg	49	6,6
Inositol	mg	25	3,4
Nucléotide	mg	42	5,7

Osmolarity: 194 mOsm/l
Osmolality: 217 mOsm/ kg
1 litre = 135 g powder + 900 ml water