

COMPOSITION NUTRITIONNELLE MOYENNE		Pour 100 g de poudre	Pour 100 mL****
Energie	kJ/kcal	2062/492	278/66
Matières grasses dont	g	24,0	3,2
Acides gras saturés	g	6,310	0,852
Acides gras mono-insaturés	g	11,870	1,602
Acides gras poly-insaturés	g	4,610	0,622
dont acide linoléique (AL)	mg	4100	554
dont acide alpha-linolénique (ALA)	mg	370	50,0
dont acide docosahexaénoïque (DHA)	mg	140	18,9
Glucides dont	g	57,7	7,8
Sucres	g	36,7	4,9
dont lactose	g	34,1	4,6
Maltodextrines	g	23,2	3,1
Fibres alimentaires	g	1,80	0,24
Ratio GOS/FOS : 90/10			
Galacto-oligosaccharides (GOS)	g	1,62	0,22
Fructo-oligosaccharides (FOS)	g	0,18	0,02
Protéines	g	10,5	1,42
Ratio caséines/protéines du lactosérum : 65/35			
Caséines	g	6,8	0,92
Protéines du lactosérum	g	3,7	0,50
Vitamines			
Vitamine A	µg ER	456	61,6
Vitamine D	µg	12,5	1,69
Vitamine E	mg α-ET	12,7	1,71
Vitamine K	µg	33,5	4,5
Vitamine C	mg	70,0	9,5
Vitamine B1 (Thiamine)	µg	405	54,7
Vitamine B2 (Riboflavine)	µg	1193	161
Vitamine B3 - PP (Niacine)	mg	4,400	0,594
Vitamine B6	µg	425	57,4
Vitamine B9 (Folates)	µg-EFA	139	18,8
Vitamine B12	µg	1,50	0,20
Vitamine B8 (Biotine)	µg	10,0	1,35
Vitamine B5 (Acide pantothénique)	mg	3,500	0,473
Minéraux			
Sodium	mg	175	23,6
Potassium	mg	550	74,3
Chlorure	mg	400	54,0
Calcium	mg	550	74,3
Phosphore	mg	350	47,3
Magnésium	mg	60,0	8,1
Fer	mg	7,5	1,01
Zinc	mg	3,9	0,53
Cuivre	µg	394	53,2
Manganèse	µg	80,0	10,8
Fluorure	µg	39,0	5,3
Sélénium	µg	22,0	3,0
Iode	µg	107	14,4
Autres nutriments			
L-carnitine	mg	18,0	2,4
Choline	mg	60,0	8,1
Inositol	mg	20,0	2,7

****Reconstitué à 13,5%.Conditionné sous atmosphère protectrice.