

COMPOSITION NUTRITIONNELLE MOYENNE		Pour 100 g de poudre	Pour 100 mL****
Energie	kJ/kcal	2086/499	282/67
Matières grasses dont	g	25,5	3,4
Acides gras saturés	g	6,470	0,873
Acides gras mono-insaturés	g	12,720	1,717
Acides gras poly-insaturés	g	4,664	0,630
dont acide linoléique (AL)	mg	4150	560
dont acide alpha-linolénique (ALA)	mg	372	50,2
dont acide docosahexaénoïque (DHA)	mg	142	19,2
Glucides dont	g	56,2	7,6
Sucres	g	38,7	5,2
dont lactose	g	36,3	4,9
Maltodextrines	g	19,4	2,6
Fibres alimentaires	g	2,1	0,28
Ratio GOS/FOS : 90/10			
Galacto-oligosaccharides (GOS)	g	1,89	0,26
Fructo-oligosaccharides (FOS)	g	0,21	0,03
Protéines	g	10,0	1,35
Ratio caséines/protéines du lactosérum : 53/47			
Caséines	g	5,3	0,72
Protéines du lactosérum	g	4,7	0,63
Vitamines			
Vitamine A	µg ER	462	62,4
Vitamine D	µg	12,5	1,69
Vitamine E	mg α-ET	13,5	1,82
Vitamine K	µg	32,0	4,3
Vitamine C	mg	80,0	10,8
Vitamine B1 (Thiamine)	µg	410	55,4
Vitamine B2 (Riboflavine)	µg	1209	163
Vitamine B3 - PP (Niacine)	mg	4,300	0,581
Vitamine B6	µg	420	56,7
Vitamine B9 (Folates)	µg-EFA	138	18,7
Vitamine B12	µg	1,52	0,21
Vitamine B8 (Biotine)	µg	11,5	1,55
Vitamine B5 (Acide pantothénique)	mg	3,700	0,500
Minéraux			
Sodium	mg	180	24,3
Potassium	mg	640	86,4
Chlorure	mg	400	54,0
Calcium	mg	540	72,9
Phosphore	mg	346	46,7
Magnésium	mg	60,0	8,1
Fer	mg	7,0	0,95
Zinc	mg	4,0	0,54
Cuivre	µg	399	53,8
Manganèse	µg	110	14,9
Fluorure	µg	45,0	6,1
Sélénium	µg	25,0	3,4
Iode	µg	110	14,9
Autres nutriments			
L-carnitine	mg	18,0	2,4
Choline	mg	83,0	11,2
Inositol	mg	23,0	3,1

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