

COMPOSITION NUTRITIONNELLE MOYENNE		Pour 100 g de poudre	Pour 100 mL***
Energie	kJ / kcal	2094/501	283/68
Matières grasses	g	25,5	3,4
Acides gras saturés	g	6,178	0,834
Acides gras mono-insaturés	g	11,330	1,530
Acides gras poly-insaturés	g	4,679	0,632
dont acide linoléique	mg	4163	562
dont acide alpha-linolénique	mg	373	50,4
dont DHA acide docosahexaénoïque	mg	143	19,3
Glucides	g	56,7	7,7
Sucres	g	28,4	3,8
dont lactose	g	26,0	3,5
Maltodextrines	g	17,6	2,4
Amidon précuit	g	12,8	1,73
Fibres alimentaires	g	2,1	0,28
Ratio GOS/FOS : 90/10			
GOS Galacto-oligosaccharides	g	1,89	0,26
FOS Fructo-oligosaccharides	g	0,21	0,03
Protéines	g	10,0	1,35
Ratio caséines / protéines du lactosérum : 60 / 40			
Caséines	g	6,0	0,81
Protéines du lactosérum	g	4,0	0,54
Vitamines			
Vitamine A	µg ER	462	62,4
Vitamine D	µg	12,5	1,69
Vitamine E	mg α-ET	11,5	1,55
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
Sels minéraux			
Sodium	mg	180	24,3
Potassium	mg	640	86,4
Chlorure	mg	400	54,0
Calcium	mg	540	72,9
Phosphore	mg	330	44,6
Magnésium	mg	55,0	7,4
Fer	mg	7,0	0,95
Zinc	mg	4,0	0,54
Cuivre	µg	400	54,0
Manganèse	µg	110	14,9
Fluorure	µg	36,3	4,9
Sélénium	µg	25,0	3,4
Chrome	µg	2,4	0,32
Molybdène	µg	10,7	1,44
Iode	µg	110	14,9
Autres nutriments			
L-carnitine	mg	18,0	2,4
Choline	mg	50,0	6,8
Inositol	mg	15,0	2,0

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