

COMPOSITION NUTRITIONNELLE MOYENNE		Pour 100 g de poudre	Pour 100 mL****
<b>Energie</b>	<b>kJ / kcal</b>	2086/499	282/67
Matières grasses	g	25,5	3,4
Acides gras saturés	g	5,961	0,805
Acides gras mono-insaturés	g	11,203	1,512
Acides gras poly-insaturés	g	4,664	0,630
dont acide linoléique	mg	4150	560
dont acide alpha-linolénique	mg	372	50,2
dont acide docosahexaénoïque	mg	142	19,2
Glucides	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			
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 : 53 / 47			
Caséines	g	5,3	0,7
Protéines du lactosérum	g	4,7	0,6
<b>Vitamines</b>			
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
<b>Sels minéraux</b>			
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	399	53,8
Manganèse	µg	110	14,9
Fluorure	µg	39,5	5,3
Sélénium	µg	25,0	3,4
Iode	µg	110	14,9
<b>Autres nutriments</b>			
L-carnitine	mg	18,0	2,4
Choline	mg	63,0	8,5
Inositol	mg	22,0	3,0

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